



AaBbCc

Mickey Font Fonte Mickey



Use with/Utilisation avec
CRICUT™ PERSONAL ELECTRONIC CUTTER™

Contents • Table des Matières • Indice • Inhalt

Introduction	4
Introduction	4

Introducción	4
Einführung	4

English

Quick Start	6
Advanced Features	12
Frequently Asked Questions	17

Troubleshooting.	21
Quick Start Project	23

Français

Guide Rapide	25
Fonctions Avancées	31
Questions Fréquentes.	38

Détection et Solution de Problèmes.	40
Projet de Commencement Rapide	42

Español

Guía Rápida	44	Detección y Solución de Problemas	59
Funciones Avanzadas	50	Proyecto de Iniciación Rápida	61
Preguntas Frecuentes	57		

Deutsch

Schnellstart	63	Fehlerbehebung	78
Erweiterte Features	69	Schnellstartprojek	80
Häufig gestellte Fragen	76		

Icon Gallery	82	Galería de Iconos	84
Galerie d'icônes	83	Bildergalerie	85
Contact Us	136	Contáctenos	138
Contactez-nous	137	Verbinden Sie sich mit uns	139

Your Mickey Font cartridge package should include:

Votre cartouche Fonte Mickey devrait comprendre:

El envase de su cartucho Tipo de Letra Mickey debiera incluir:

Ihre Packung Mickey Schrift muss Folgendes enthalten:



Cartridge
Cartouche
Cartucho
Kassette



Keypad Overlay
Panneau de Superposition du Clavier
Panel de Sobreposición del Teclado
Tastaturauflage



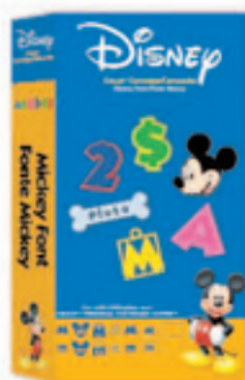
Handbook
Manuel
Manual
Handbuch

Content may vary slightly from illustrations shown.

Le contenu peut présenter des différences avec les illustrations.

El contenido puede presentar leves diferencias con las ilustraciones.

Der Inhalt kann sich von den Abbildungen etwas unterscheiden.



Binder
Classeur
Carpeta
Binder



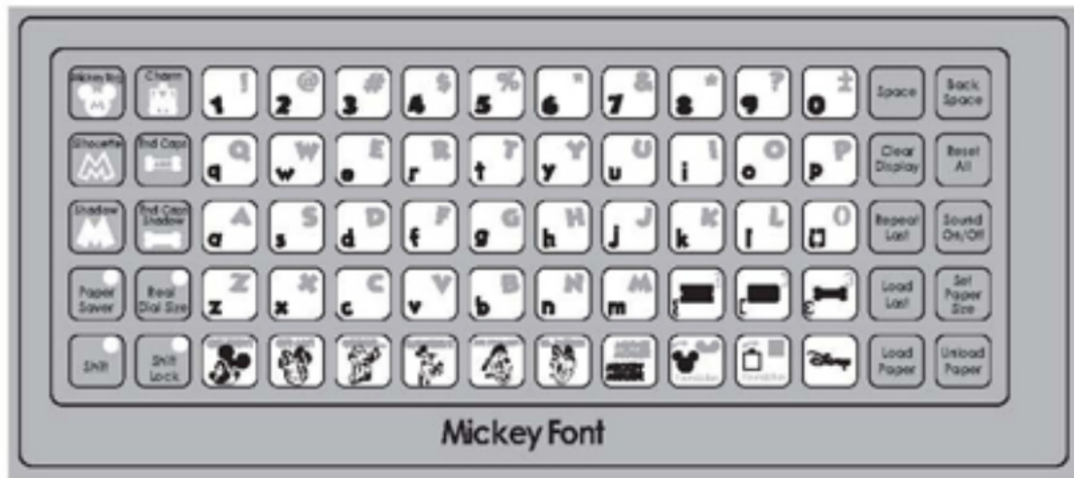
Mickey Font

This simple orientation will help you get started with Cricut™ cartridges.

TIP: For more detailed instructions, refer to the User Manual included with your Cricut™ machine.



1. Plug in and turn on your Cricut™ machine. Place the keypad overlay on the Cricut™ keypad.





2. Insert the cartridge.

TIP: It is recommended that you turn your Cricut™ machine off before removing a cartridge, and that you wait to turn it back on until after inserting a new cartridge.



3. Prepare the cutting mat.

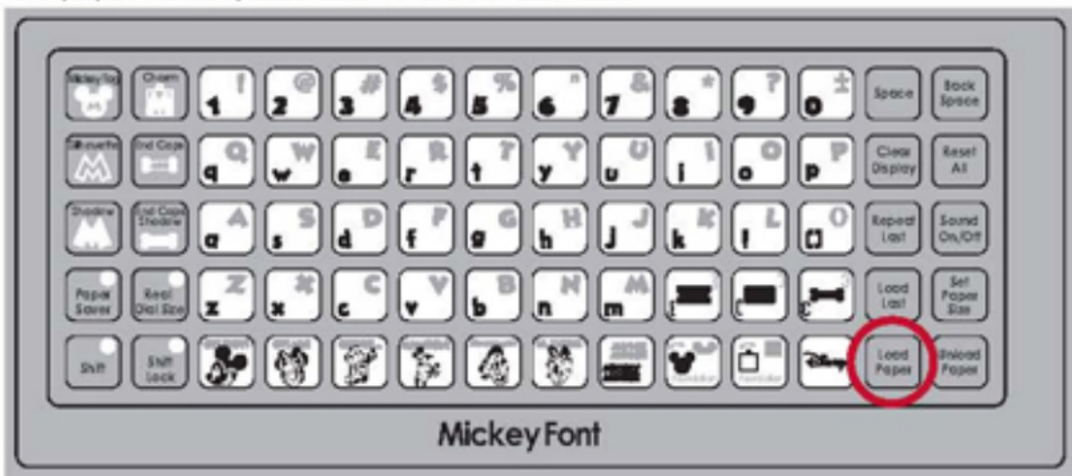
TIP: The surface of the mat has been treated to make it slightly tacky .

- A. Remove the clear plastic cover .
- B. Place a 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm) sheet of paper on the cutting mat. Press and smooth from the center to the edges of the mat.
- C. Gently press paper and mat against the roller bar . (You will feel a slight resistance.)



4. Press the **Load Paper** key.

The paper will be pulled into the Cricut™ machine.



TIP: Your Cricut™ machine needs 12" (30.48 cm) of clear space in the front and back for paper movement in and out of the Cricut™ machine. If your paper does not load correctly, press the **Unload Paper** key and try again.



5. Select characters you want to cut.

(You can select up to 16 characters. They will be displayed on the LCD screen above the keypad.)



6. Select size.

Roll the Size Dial on the right-hand side of the Cricut™ machine until the desired size appears in the LCD screen. For example, if the LCD screen displays 3", your character will be cut 3" (7.62 cm) tall.

TIP: For detailed instructions and advanced applications refer to the Advanced Features section of this handbook.

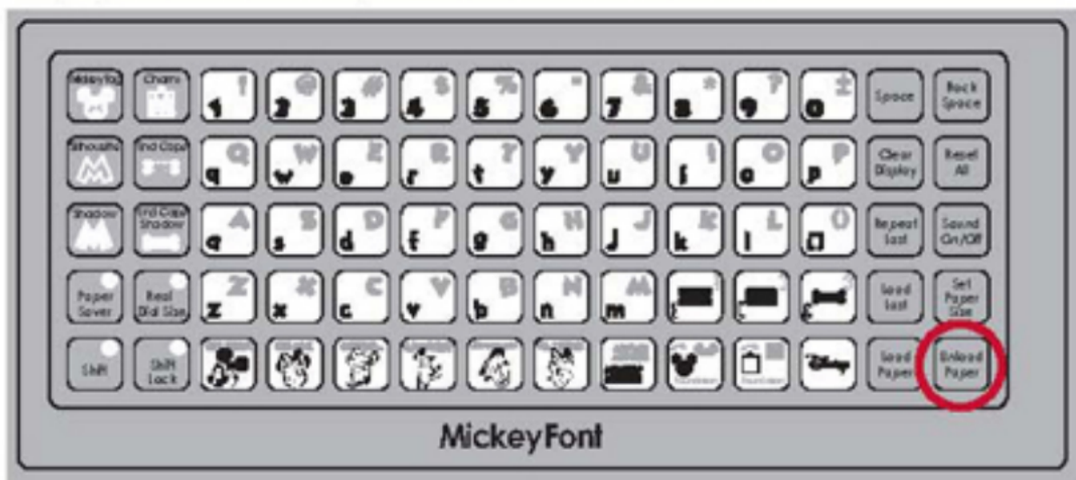


7. Press the **CUT** button.

TIP: Only one size may be selected per cut, and that size will be applied to all characters on the LCD screen when you press **CUT**.

8. Press the **Unload Paper** key.

The paper and mat will be ejected from the Cricut™ machine.





9. Remove paper from cutting mat.

TIP: Cricut Tools™ are available to help you remove your cuts from the cutting mat.

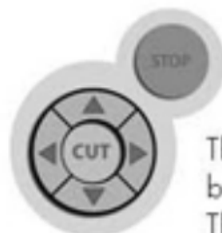
The capabilities of your Cricut™ Personal Electronic Cutter™ are very broad and versatile!

The next section, *Advanced Features*, will introduce some of the exciting advanced techniques available to you.

TIP: We suggest that you practice on less expensive paper first, until your expected results are consistent.

Important Keys and Buttons

These will help you with advanced cuts.



The **STOP** button adjacent to the **CUT** button will stop any operation in progress. The Blade Navigation Buttons move the blade to any location on the paper.

Paper Saver
Automatically arranges your selections to minimize paper waste

Real Dial Size
Cuts each character in the literal size selected

Shift
Allows a character on the upper right corner of a key to be selected

Shift Lock
Allows repeated selection of characters on the upper right corner of a key

Space
Enters an empty space

Clear Display
Clears the contents of the LCD screen

Repeat Last
Inserts the last selections that were cut onto the LCD screen

Load Last
Returns cutting blade automatically to where the previous cut ended

Load Paper
Pulls the paper and mat into the Cricut™ machine

Back Space
Deletes the last entered selection

Reset All
Clears the display and resets the Cricut™ machine to default settings

Sound On/Off
Turns the chirp on or off

Set Paper Size
Use with paper sizes smaller than 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm)

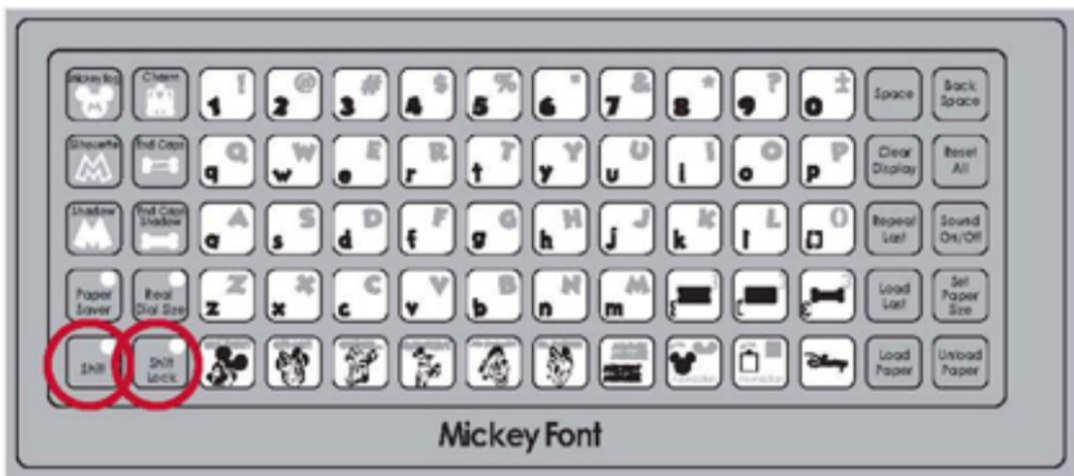
Unload Paper
Ejects the paper and mat from the Cricut™ machine

Selecting Characters

How to use the **Shift** and **Shift Lock** keys



To select a character from the upper right corner of a key, use the **Shift** key on the keypad. You don't need to hold it down. Just press **Shift** once and make your selection.



Use the **Shift Lock** key to select more than one gray character at a time. Press the **Shift Lock** key again to deselect it.

What Is Real Dial Size?



Aa

Real Dial Size
OFF

Aa

Real Dial Size
ON

The character shown in red is the Key Height Character. All other characters will cut out in proportion to this letter unless **Real Dial Size** is pressed. If **Real Dial Size** is pressed, all characters will be sized according to the actual dial size you selected.

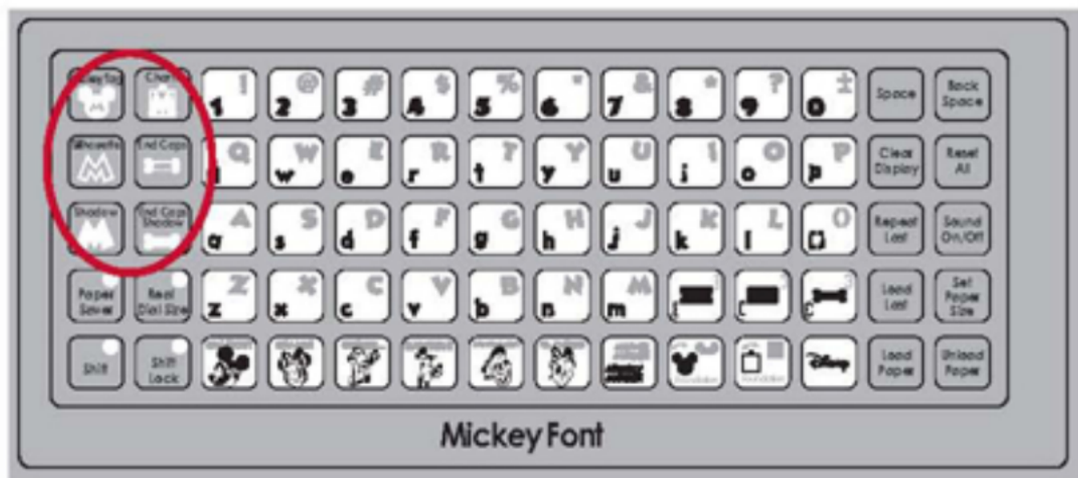


What Are Creative Feature Keys?

The top three pairs of keys on the left panel are reserved for the Creative Feature effects of each set. These Features vary with each specific cartridge, providing greater versatility and thousands of options!

The Creative Feature keys included on the Mickey Font cartridge are **Mickey Tag**, **Charm**, **Silhouette**, **End Caps**, **Shadow**, and **End Caps Shadow**.

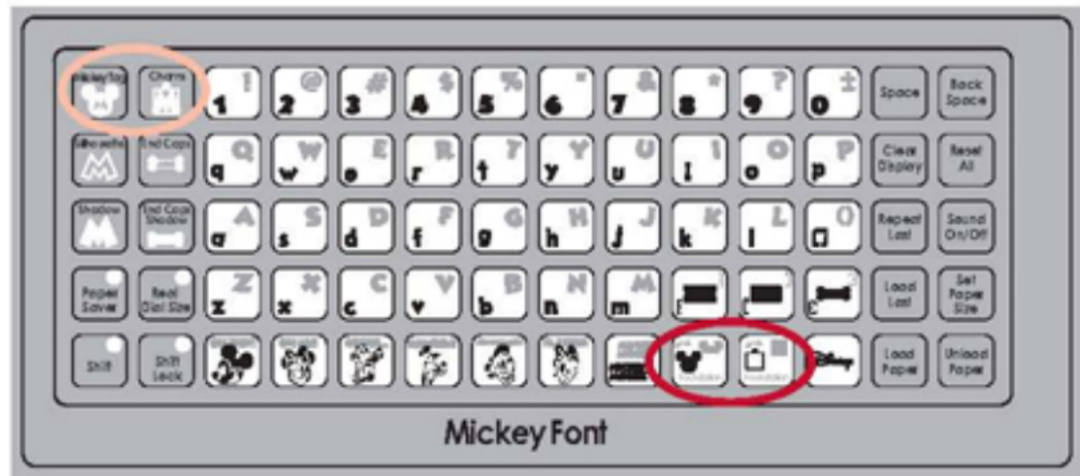
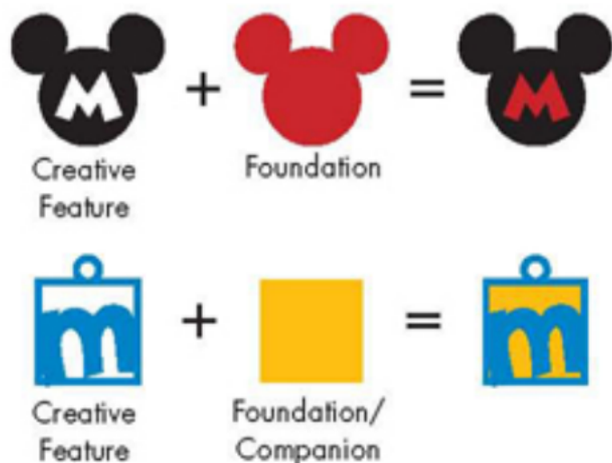
To use a Creative Feature key, just select it prior to pressing the **CUT** button. The characters displayed on the LCD screen will then be cut in the style of the selected Creative Feature. Due to their sizes and shapes, a Feature may not work with all shapes. Please refer to the Icon Gallery for Creative Feature details.



TIP: A Feature can be selected before or after a character has been selected, but before the **CUT** button is pressed. Once pressed, a Feature key will remain lit until it is turned off in one of the following ways: the Feature key is pressed a second time, the **Reset All** key is pressed, or a different Feature is selected. Only one Creative Feature key can be selected for each cut, and that Feature will be applied to all characters on the LCD screen.

What Is a Foundation Key?

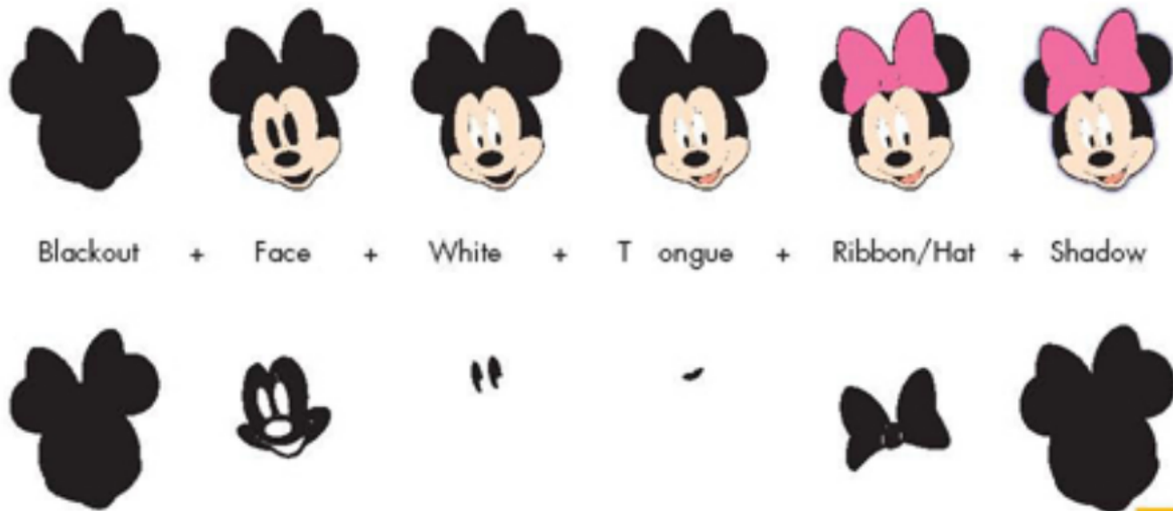
Your Mickey Font cartridge contains two Foundation keys with two characters on each key. Foundation shapes are the solid version of images that were used as Creative Features, or proportional images that Creative Feature keys can be used with. These proportional images are Foundation/Companion shapes and are identified with an arrow. Foundation shapes and Foundation/Companion shapes can be used alone or as layers using the Creative Feature keys. They can also be enhanced by adding shapes or phrases to them.



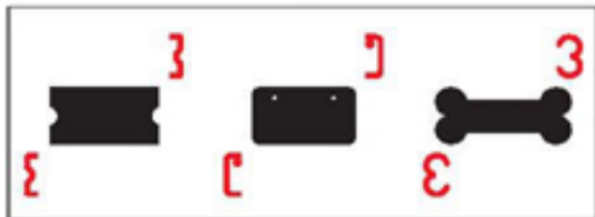
How to Build a Disney Character

Blackout 	Face 
White 	Tongue 
Shadow 	Ribbon/Hat 

The Creative Features used with the six Disney characters are unique and will not match the features on your keypad overlay. Instead, you will use Blackout, Face, White, Tongue, Ribbon/Hat, and Shadow, to build a multi-layered Disney character face.



How do End Caps work?



The Mickey Font contains three shapes that can be used with the **End Caps** feature. These shapes are shown at left and include the ticket, license plate, and dog bone.

Quick Start Project for End Caps

To create the shape shown at right, insert t red paper. With the **End Caps** feature selected, press the ticket <tcktlft>. This will give you the left side of the end cap. Select the letters M,A,G,I,C. Press **Shift** and select the ticket <tcktright> to create the right side of the end cap. Create a shadow for your end cap shape by inserting yellow paper. Then select **End Caps Shadow** feature. Press **Repeat Last** and **CUT**.

left end cap

center section

right end cap



TIP: Keep **Dial Size** the same when creating the end cap and its shadow. **Dial Size** measures the center section of your end cap shape. If **Dial Size** is set at 2" the center section will be 2"(5.08 cm) and the end caps may be larger or smaller.

Frequently Asked Questions (For updated information about the Cricut™ Personal Electronic Cutter™ visit www.cricut.com)

How does the Cricut™ machine work and what size images can it cut?

The Cricut™ Personal Electronic Cutter™ is a cartridge-based cutting system. The blade is guided by an electronic cutting process. The Cricut™ machine cuts characters ranging from 1" to 5.5" tall (2.54 cm to 13.97 cm), as well as titles and borders as long as 11.5" (29.21 cm).

What kind of paper can the Cricut™ machine cut?

The Cricut™ Personal Electronic Cutter™ can cut a wide range of paper from vellum to cardstock up to 0.5 mm thick. Provo Craft® has created cardstock pads and designer paper pads that coordinate with the Cricut™ shape cartridges. These papers fit perfectly in the Cricut™ machine.

Will I waste paper trying to get just a few images cut?

No. The Cricut™ machine has an option called **Paper Saver** that cuts characters in an arrangement that minimizes the amount of waste from every cut.

Do I have to hold down the **Shift** key to use it?

No. Just press it down once and it will be backlit in green, indicating that it is in use.

Are the Creative Features the same for each cartridge?

Only the **Shadow** feature is the same for each set. The other five Creative Features are unique to each individual cartridge.

How long will the cutting blade last?

Anywhere from 500 to 1500 cuts, depending on what kind of paper/cardstock you use. Replacement blades are inexpensive and easy to change. Refer to the "Replacing the Cutting Blade" section in the Cricut™ User Manual.

How long will the Cutting Mat last?

Between 25 and 40 full-page cuts, depending on the size of the cuts and what kind of paper/cardstock you use. We recommend that you use several mats, rotating them often. This will extend the overall life of each mat.

Frequently Asked Questions (For updated information about the Cricut™ Personal Electronic Cutter™ visit www.cricut.com)

Can I use paper smaller than 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm)?

Absolutely! Just align a corner of the smaller paper to the bottom left corner of the cutting mat. Once the mat is loaded, use the Blade Navigation Buttons to move the cutting blade down to the upper right corner of the paper. Then press **Set Paper Size** on the keypad overlay.

Do I have to finish cutting a full page before unloading?

No. You can unload the paper and remove just the pieces you need. You can then reload the paper at a later time and navigate to any open area to resume cutting. If you immediately use the same paper for your next cut, press the **Load Last** key instead of **Load Paper**. This will automatically return the cutting head to the last place it was cutting from.

What is the Paper Saver mode?

Paper Saver adjusts images upward or downward to minimize paper waste. This may result in an inaccurate "negative" shape left in the paper, but if you don't need to use the negative cut, this function works great. EXAMPLE: The tail on a lowercase "y" usually extends into the paper below the rest of the letters selected, indicating accurate readability. With **Paper Saver** selected, your Cricut™ machine will automatically raise the "y" up so that the tail doesn't extend below the baseline of the other letters.

What does Real Dial Size do?

By default, your Cricut™ machine will cut characters in proportion to each other. However, if you want to "break" this proportion and get any character to cut at the literal dial size, press the **Real Dial Size** key. EXAMPLE: With the Size Dial set at 2", a lowercase "a" will actually cut out at approximately 1" (2.54 cm) to fit proportionately with any other cut letter. With **Real Dial Size** selected, that same "a" would cut at a full 2" (5.08 cm).

How is a character cut measured? From the lowest possible point to the highest possible point.

What is the best way to transport my Cricut™ machine? The Cricut™ machine weighs only 9 lb. (4 Kg) and is easily transported. A specially designed tote is available with handy pockets and soft-touch zipper closures. It has in-line wheels for easy maneuvering and a pull-up handle. It is well padded to protect your Cricut™ machine.

Troubleshooting (For updated information about the Cricut™ Personal Electronic Cutter™ visit www.cricut.com)

Problem: The cutting mat won't load when I press the **Load Paper** key.

Solution: Try pressing the mat slightly into the roller bar as you press the **Load Paper** key.

Problem: The mat didn't load when I pressed **Load Paper**. Now, when I try to press it again, it doesn't do anything.

Solution: You need to press **Unload Paper** first. Your Cricut™ machine "thought" that it loaded the mat, even though it didn't pull it in. So it needs to be given the command to unload before another paper load attempt is made. Pressing the **Unload Paper** key will reset the roller bar, allowing for another paper load attempt.

Problem: The blade is not cutting all the way through the paper.

Possible Solution 1: Increase the cut pressure using the Pressure Dial on the left side of the Cricut™ machine.

Possible Solution 2: Adjust the blade depth. This may be necessary if you are trying to cut through thicker stock. Refer to the "Adjusting Blade Depth" section in the Cricut™ User Manual.

Possible Solution 3: The cutting blade may be dulled by use. Refer to the "Replacing the Cutting Blade" section in the Cricut™ User Manual.

Problem: I can't get a character to cut with the Creative Feature selected.

Solution: Refer to the Icon Gallery to see which Features work with which characters.

Troubleshooting (For updated information about the Cricut™ Personal Electronic Cutter™ visit www.cricut.com)

Problem: The paper lifts off the mat as the Cricut™ machine is cutting.

Possible Solution 1: Make sure you press the paper firmly onto the cutting mat when setting up the cut.

Possible Solution 2: Try using a new mat. Each mat will last between 25 and 40 full-page cuts, depending on the size of cuts and the kind of paper/cardstock that you use.

Problem: The mat is too sticky. It's ripping the paper when I try to remove it.

Solution: Use a craft knife or the Cricut Tools™ (packaged as separate products) to successfully lift the paper/cardstock from the mat. (These are custom tools designed for lifting, pulling, or cleaning up the cut images.)

Problem: I've put a smaller sized paper on the mat and navigated the blade to the upper right corner, but when I cut a line of letters, the blade returns and starts cutting back at the top of the mat.

Solution: After you've navigated the blade to the upper right corner of the paper, and prior to pressing **CUT**, you need to press the **Set Paper Size** key. This will tell your Cricut™ machine that you have selected a smaller paper size. Otherwise it "thinks" that a 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm) paper is loaded.

Now you're ready to try a project!



Mickey Charm Bracelet

Creating a charm bracelet with the Mickey **Charm** feature seems like a natural choice! This fun bracelet uses shrink plastic for a tinkling, playful piece of jewelry that you can make in minutes.

Materials:

- Black shrink plastic film
- Jump rings
- Bead chain
- Cricut™ tool kit or piercing tool



Step One:
Adjust blade depth and pressure on Cricut machine to highest setting.



Step Two:
Select **Charm** feature and cut 2 1/2" (6.35 cm) letters to form desired name. Select **Charm** feature and create two 2 1/2" (6.35 cm) Mickey heads by pressing <mickeytg> twice. Place these at front and at end of name.



Step Three:
Use a paper piercer or other sharp tool to carefully peel out separate letters.

Step Four:
Following manufacturer's instructions, shrink letters.

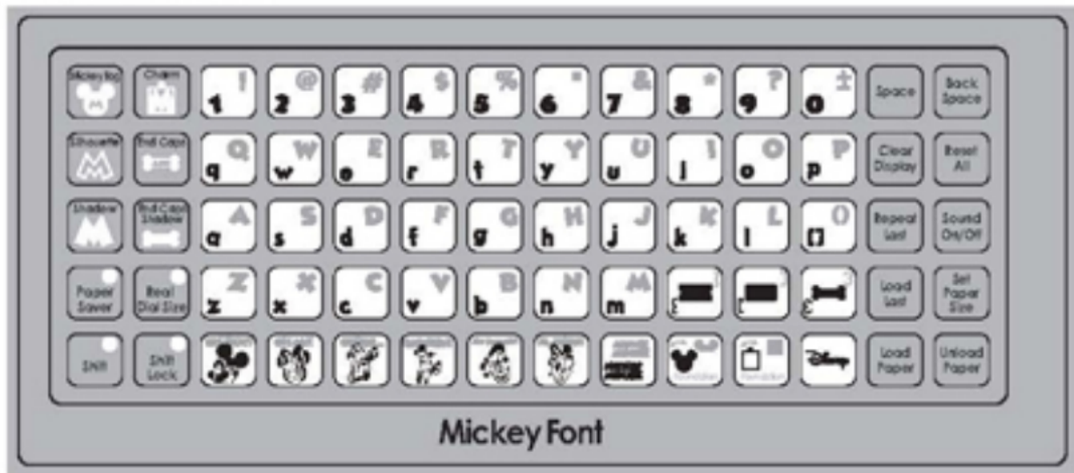
Step Five:
Attach letters to bead chain with jump rings.

Cette simple orientation vous aidera à donner votre premiers pas avec les cartouches Cricut™.

CONSEIL PRATIQUE: Pour des instructions plus détaillées veuillez vous référer au Manuel de l'Utilisateur fourni avec votre machine Cricut™.



1. Branchez votre machine Cricut™ sur une prise et allumez-la.
Mettez le panneau de superposition du clavier sur le clavier de la machine Cricut™.





2. Insérez la cartouche.

CONSEIL PRATIQUE: Nous vous recommandons de débrancher votre machine Cricut™ avant de sortir une cartouche, et de ne pas l'allumer jusqu'à avoir inséré une nouvelle cartouche.



3. Préparation du Tapis de découpe.

CONSEIL PRATIQUE: La surface du tapis a été traitée pour qu'elle soit légèrement collante.

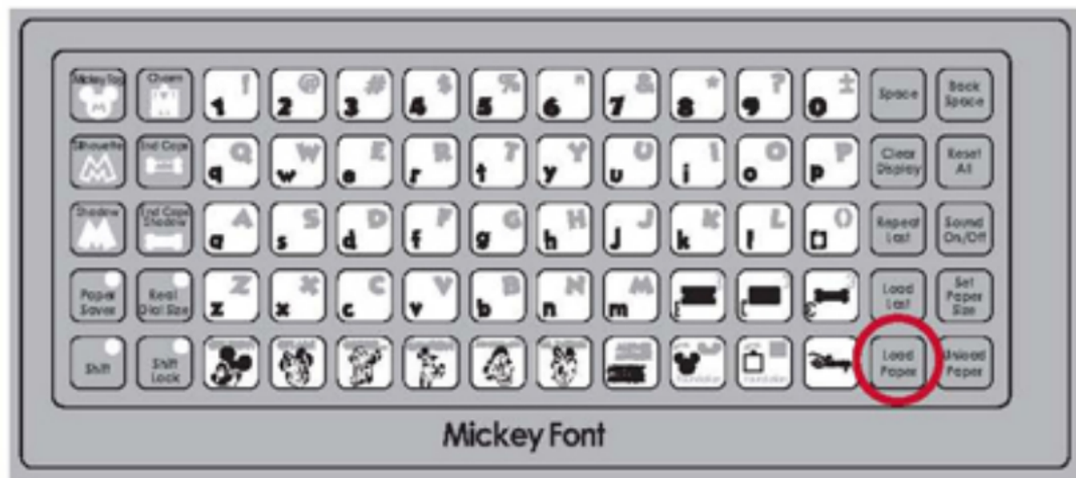
A. Enlevez le film protecteur.

B. Mettez une feuille de papier de 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm) dans le tapis de découpe. Pressez le papier sur le tapis et aplani-le depuis le centre vers les extrémités du tapis.

C. Pressez doucement le tapis et le papier contre la barre porte-rouleau. (Vous sentirez une légère résistance.)



4. Pressez la touche **Load Paper** (Charge du Papier).
Le papier sera attiré vers l'intérieur de la machine Cricut™.



CONSEIL PRATIQUE: Votre machine Cricut™ requiert 12" (30.48 cm) d'espace disponible dans la partie frontale et postérieure pour permettre le mouvement du papier vers et de la machine Cricut™. Si votre papier n'est pas chargé correctement, pressez la touche **Unload Paper** (Décharge du Papier) et essayez de nouveau.



5. Choisissez les caractères que vous voulez découper .

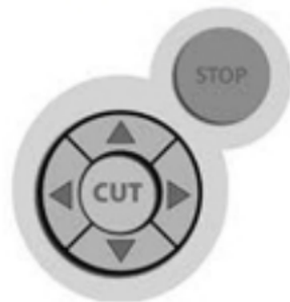
(Vous pouvez sélectionner jusqu'à un maximum de 16 caractères. Votre sélection sera affichée sur l'écran LCD situé au-dessus du clavier.)



6. Sélection de la taille.

Faites tourner le Disque de Définition de la Taille située dans le flanc droit de la machine Cricut™ jusqu'à ce que la taille souhaitée apparaisse sur l'écran LCD. Par exemple, si dans l'écran LCD il apparaît 3", cette caractères sera coupée de 3" (7.62 cm) de haut.

CONSEIL PRATIQUE: Pour des instructions plus détaillées ainsi que des applications avancées veuillez vous référer à la section des Fonctions A avancées de ce Manuel.

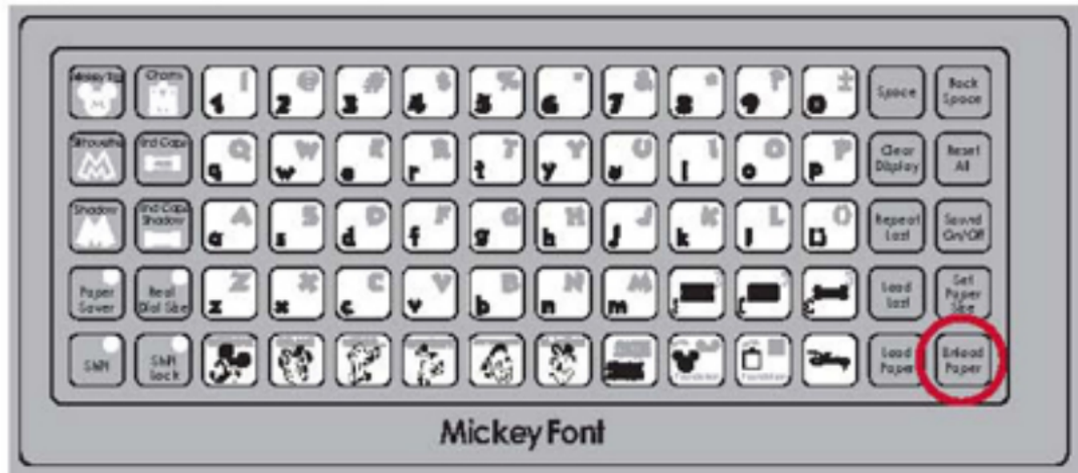


7. Pressez le bouton de **CUT** (Coupe).

CONSEIL PRATIQUE: On peut sélectionner seulement une taille pour chaque coupe, et cette taille sera appliquée à tous les caractères affichés sur l'écran LCD quand vous pressez le bouton de **CUT** (Coupe).

8. Pressez la touche de **Unload Paper** (Décharge du Papier).

Le papier et le tapis seront expulsés de la machine Cricut™.





9. Retirez le papier du tapis de découpe.

CONSEIL PRATIQUE: Vous pouvez acquérir les Cricut Tools™ pour vous aider à retirer les coupures du tapis de découpe.

Votre Cricut™ Personal Electronic Cutter™ possède des capacités très vastes et universelles!

La prochaine section, Fonctions Avancées, vous donnera une vision de certaines techniques avancées captivantes qui sont à votre disposition.

CONSEIL PRATIQUE: Nous vous suggérons de pratiquer dans des matériaux moins coûteux d'abord, jusqu'au moment où vos résultats attendus soient les plus constants.

Touches et Boutons Principaux

Ceux-ci vous aideront avec les coupures avancées.



Le bouton de **STOP** (Arrêt) placé à côté du bouton de **CUT** (Coupe) arrêtera toute opération en cours.

Les Blade Navigation Buttons (Boutons de Navigation de la Lame) vous permettent de déplacer la lame de coupe vers n'importe quelle position du papier.

Paper Saver

(Pour Economiser du Papier)
Automatiquement réorganise vos sélections pour utiliser le minimum d'espace possible de votre papier.

Real Dial Size

(Disque de Définition de la Taille Réelle)
Vous permet de couper chaque caractère en accord avec la taille sélectionnée.

Shift

(Touche de Majuscule)
Vous permet de choisir les caractères qui apparaît dans l'extrémité supérieure droite des touches.

Shift Lock

(Touche de Verrouillage)
Vous permet de répéter les sélections des caractères de l'extrémité supérieure droite des touches.

Space

(Espace)
Vous permet d'insérer un espace vide.

Clear Display

(Effacer l'Écran)
Vous permet d'effacer le contenu de l'écran LCD.

Repeat Last

(Répéter le Dernier Mouvement)
Vous permet d'insérer les dernières sélections découpées sur l'écran LCD.

Load Last

(Charge de Papier en Suivant la Dernière Découpe)
Elle fera retourner automatiquement la tête de coupe au lieu où la machine a terminé de couper.

Load Paper

(Charge du Papier)
Pour charger le papier et le tapis dans la machine Cricut™.

Back Space

(Touche d'Effacement Arrière)
Elle efface la dernière sélection.

Reset All

(Rétablir Tout)
Elle efface le contenu de l'écran et restitue toutes les configurations d'usine de la machine Cricut™.

Sound On/Off

(Son Activé/Désactivé)
Elle active ou désactive le son.

Set Paper Size

(Établissement de la Taille du Papier)
Pour utiliser une taille de papier inférieur à 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm).

Unload Paper

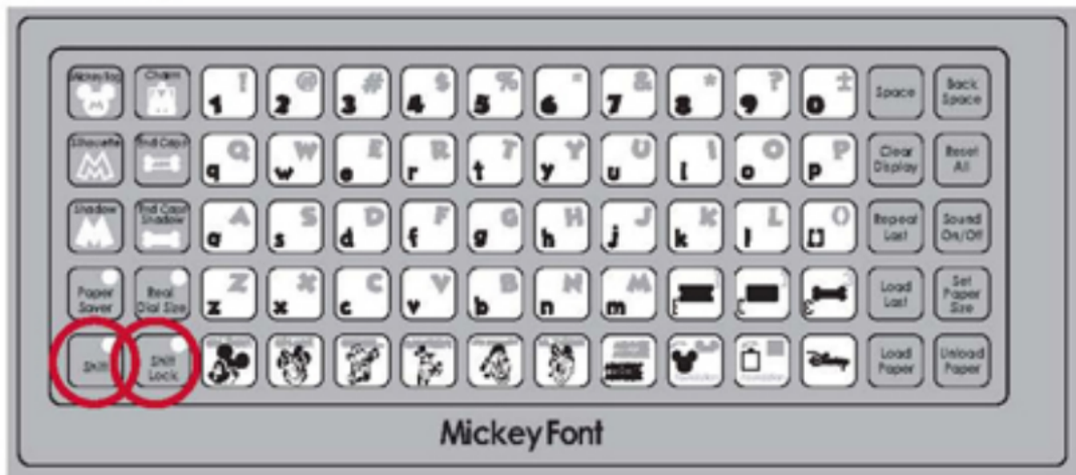
(Décharge du Papier)
Elle expulse le tapis et le papier de la machine Cricut™.

La Sélection des Caractères

Comment est-ce qu'on utilise les touches **Shift** (Touche de Majuscule) et **Shift Lock** (Touche de Verrouillage)



Pour choisir un caractère de l'extrémité supérieure droite d'une touche, pressez la touche **Shift** (Touche de Majuscule) dans le clavier. Il n'y a pas besoin de la maintenir pressée. Pressez la touche **Shift** (Touche de Majuscule) seulement une fois et faites votre sélection.



Utilisez la touche **Shift Lock** (Touche de Verrouillage) pour sélectionner simultanément plus les caractères des extrémités supérieures droites des touches. Pressez la touche **Shift Lock** (Touche de Verrouillage) à nouveau pour la désactiver.

Qu'est-ce qui le **Real Dial Size** fait?

(Disque de Définition de la Taille Réelle)



Aa

Real Dial Size OFF
(Désactivé)

Aa

Real Dial Size ON
(Activé)

www.cricut.com

Le caractère indiqué en rouge est le Key Height Character (Caractère de Hauteur Majeur), le caractère d'une plus grande hauteur dans le set de types de lettres. Toutes les autres lettres seront coupées proportionnellement à ce caractère à moins que le **Real Dial Size** (Disque de Définition de la Taille Réelle) soit pressé. Si vous avez choisi le **Real Dial Size** (Disque de Définition de la Taille Réelle), toutes les caractères auront une dimension en accord avec la sélection du Disque de Définition de la Taille.

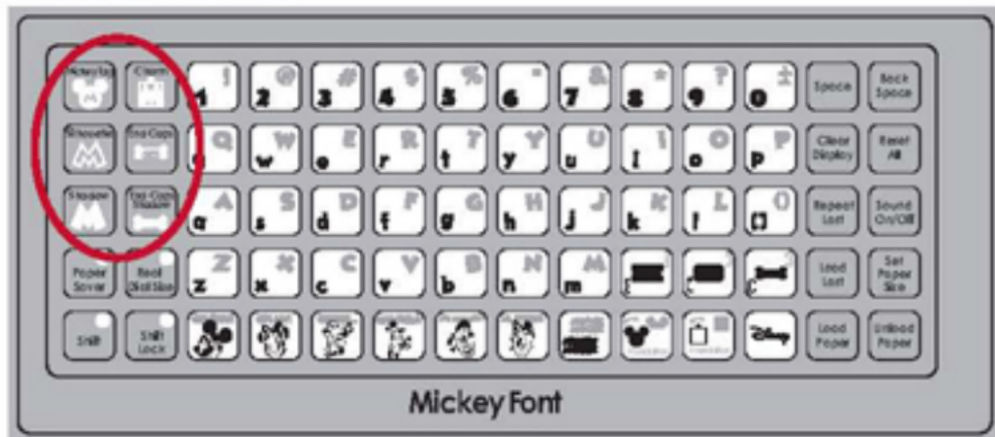


Qu'est-ce que les Touches des Fonctions Créatives font?

Les trois paires supérieures de touches au côté gauche du panneau sont réservées pour les effets des Fonctions Créatives incorporées dans chaque set. Ces fonctions varient avec chaque cartouche spécifique en fournissant une plus grande versatilité et mille d'options!

Les touches des Fonctions Créatives Boutons incluses dans la cartouche Fonte Mickey sont **Mickey Tag** (Étiquette), **Charm** (Breloque), **Silhouette**, **End Caps** (Bouts de Terminaison), **Shadow** (Ombrage) et **End Caps Shadow** (Ombrage de Bouts de Terminaison).

Pour utiliser une touche de Fonction Créative vous n'avez que la sélectionner avant de presser le bouton de **CUT** (Coupe). Les caractères indiqués sur l'écran LCD seront découpés en suivant le style de la Fonction Créative sélectionnée. Étant donné leurs tailles et leurs formes, une Fonction pourrait ne fonctionner pas avec toutes les formes. Veuillez vous référer à la Galerie d'icônes pour obtenir une plus grande information sur les Fonctions Créatives.



CONSEIL PRATIQUE: On peut sélectionner une Fonction avant ou après avoir choisi des caractères, mais ceci doit être effectué avant de presser le bouton de **CUT** (Coupe). Une fois qu'on a pressé une touche de Fonction, celle-ci restera illuminée jusqu'à la désactiver d'une des manières suivantes: en pressant par seconde fois la touche de Fonction; en pressant la touche **Reset All** (Rétablir tout), ou en choisissant une autre touche de Fonction. On peut sélectionner seulement une touche de Fonction Créative pour chaque coupe, mais cette Fonction sera appliquée à tous les caractères affichés sur l'écran LCD.

Qu'est-ce qu'une Touche de Base?

Votre cartouche Fonte Mickey contient deux touches de base avec deux formes pour chaque touche. Les formes de base sont les versions solides d'images qui ont été utilisées comme des Fonctions Créatives, ou des images proportionnelles avec lesquelles on peut utiliser des Touches de Fonction Créative. Ces images proportionnelles sont des Formes de Base/Accompagnement et ils sont identifiés avec une flèche. Les formes de base et les formes de Base/Accompagnement peuvent être utilisées seules ou comme couches créées avec les Touches de Fonctions Créatives.



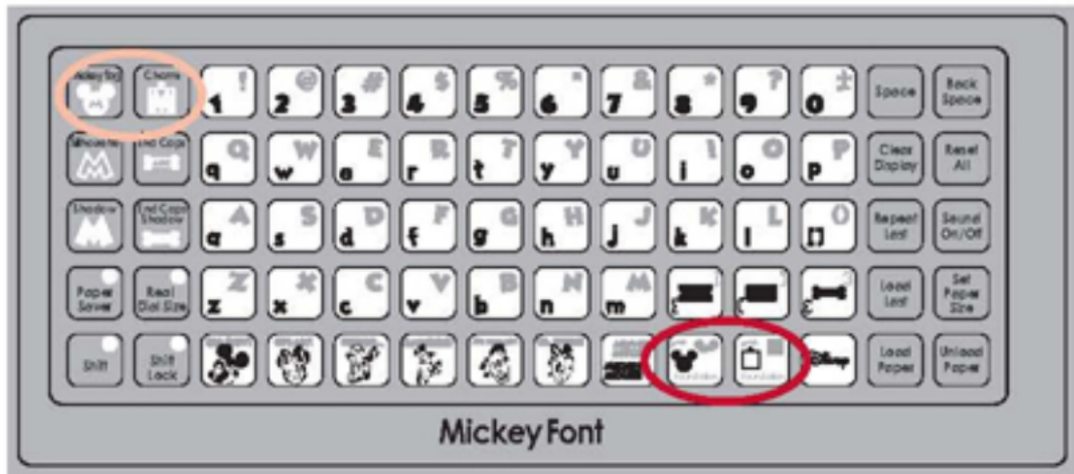
Fonction
Créative

Base



Fonction
Créative

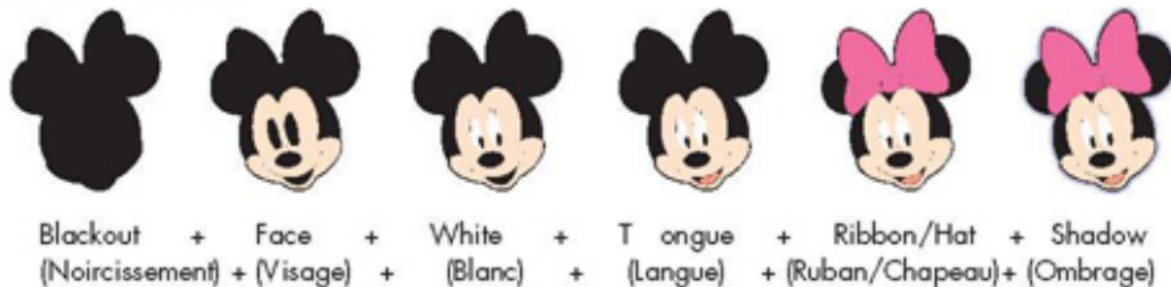
Base/
Accompagnement



Comment Créer un Personnage Disney

Blackout (Noircissement) 	Face (Visage) 
White (Blanc) 	Tongue (Langue) 
Shadow (Ombrage) 	Ribbon/Hat (Ruban/Chapeau) 

Les Fonctions Créatives utilisées avec les six personnages Disney sont exclusives et n'accorderont pas avec les fonctions du Panneau de Superposition du Clavier. Au lieu de cela, vous utiliserez les touches Blackout (Noircissement), Face (Visage), White (Blanc), Tongue (Langue), Ribbon/Hat (Ruban/Chapeau) et Shadow (Ombrage), pour former le visage d'un personnage Disney multicouche.



Comment fonctionne le système de End Caps (Bouts de Terminaison)?

La cartouche de Fonte Mickey contient trois formes qui peuvent être utilisées avec la fonction Bouts de Terminaison. Ces formes sont montrées à la gauche et incluent le billet, la plaque d'immatriculation, et l'os de chien.

Projet d'Initiation Rapide pour la fonction End Caps (Bouts de Terminaison)

Pour créer la forme montrée à la droite, insérez du papier rouge. Avec la fonction **End Caps** (Bouts de Terminaison) sélectionnée, pressez la touche ticket <tcktlft> (billet gauche). Ceci vous donnera le côté gauche du bout de terminaison. Choisissez les lettres M, A, G, I, C. Pressez la touche **Shift** (Touche de Majuscule) et sélectionnez la touche ticket <tcktright> (billet droit) pour créer le côté droit du bout de terminaison. Créez un ombrage pour votre forme de bout de terminaison en insérant du papier jaune. Choisissez ensuite la fonction **End Caps Shadow** (Ombrage de Bouts de Terminaison). Pressez **Repeat Last** (Répéter le Dernier Mouvement) et **CUT** (COUPER).



CONSEIL PRATIQUE: Gardez la taille de Disque de Définition de la Taille la même en créant le bout de terminaison et son ombrage. Le Disque de Définition de la Taille mesure la section centrale de votre forme de bout de terminaison. Si vous avez fixé le Disque de Définition de la Taille en 2" la section centrale sera de 2"(5.08 cm) et les bouts de terminaison pourront être plus grands ou plus petits.

Questions Fréquentes (Pour des instructions plus actualisées sur la machine Cricut™ Personal Electronic Cutter™ veuillez visiter www.cricut.com)

Comment fonctionne la machine Cricut™ et de quelle taille sont-ils les images que peut-il découper? La machine Cricut™ Personal Electronic Cutter™ est un système de découpage sur la base de car touches. La lame est guidée par un processus de coupe électronique. La machine Cricut™ découpe des caractères qui vont depuis 1" à 5.5" (2.54 cm à 13.97 cm) de hauteur, ainsi que des titres et des bords de jusqu'à 11.5" (29.21 cm) de longueur.

Quel type de papier peut-on couper dans la machine Cricut™? La machine Cricut™ Personal Electronic Cutter™ peut couper une vaste variété de papiers, du papier vélin à papier cartonné Bristol jusqu'à 0.5 mm d'épaisseur. Provo Craft® a créé blocs de papier cartonné Bristol et de papier design qui correspondent aux car touches de formes Cricut™. Ces papiers s'adaptent parfaitement à la machine Cricut™.

Est-ce qu'on perdra du papier si on essaye de couper seulement quelques images? Non. La machine Cricut™ a une option appelée **Paper Saver** (Pour Economiser de Papier) qui coupe des lettres, des caractères d'une manière qui diminue la quantité de per le du papier pour chaque coupe.

Est-ce que je dois maintenir pressée la touche **Shift (Touche de Majuscule) pour qu'elle fonctionne?** Non. Pressez-la seulement une fois et elle sera retro éclairée en verte en indiquant qu'elle est active.

Les touches de Fonctions Créatives sont les mêmes pour chaque cartouche? Seulement la touche fonction **Shadow** (Ombrage) est égale pour chaque set. Les autres cinq Fonctions Créatives sont choisies par l'artiste et sont exclusives pour chaque cartouche individuelle.

Combien de temps dure une lame? Aux environs de 500–1500 coupes, selon le type de papier/matériel utilisé. Les lames de r emplacement ne sont pas chères et sont faciles à changer. Veuillez vous référer à la section "Pour Remettre la Lame de Coupe" au Manuel de l'Utilisateur Cricut™.

Combien de temps dure un tapis de découpe? Aux environs de 25–40 coupes de tapis complets, selon la taille des coupes et le type de papier/papier cardstock utilisé. Nous vous recommandons d'utiliser plusieurs tapis, en les alter nant fréquemment. Ceci élargira la vie utile totale de chaque tapis.

Est-ce que je peux utiliser du papier de taille inférieure à 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm)? Absolument! Mettez simplement en ligne une extrémité du papier le plus petit avec le bord inférieur gauche du tapis de découpe. Une fois qu'il ait chargé, utilisez les Boutons de Navigation de la La me pour déplacer la lame de coupe jusqu'au bord supérieur droit du papier. Ensuite, pressez la touche de **Set Paper Size** (Établissement de la Taille du Papier) dans le panneau de superposition du clavier.

Questions Fréquentes (Pour des instructions plus actualisées sur la machine Cricut™ Personal Electronic Cutter™ veuillez visiter www.cricut.com)

Faut-il que je termine de couper une page complète avant de décharger le tapis de découpe? Non. Vous pouvez décharger le papier et sortir seulement les pièces dont vous avez besoin. Ensuite, vous pouvez recharger le papier et déplacer à nouveau la lame de coupe jusqu'à tout autre secteur libre pour continuer à couper. Si immédiatement vous utilisez le même papier pour une nouvelle coupe, pressez la touche **Load Last** (Charge de Papier en Suivant la Dernière Découpe) au lieu de la touche **Load Paper** (Charge du Papier). Ceci fera retourner automatiquement la tête de coupe au lieu où elle a terminé de couper.

Comment fonctionne la touche Paper Saver (Pour Economiser de Papier)? La Fonction Pour Economiser du Papier adaptera les images pour diminuer la perte du papier. Ceci pourrait donner comme résultat que dans le papier il reste une forme "négative", mais si vous n'avez pas besoin d'utiliser la coupure négative, cette fonction agit de manière excellente. EXEMPLE : La partie inférieure de la lettre "y" minuscule est normalement prolongée plus bas que le reste des lettres choisies, en indiquant une lecture parfaite. En choisissant la touche **Paper Saver** (Pour Economiser de Papier), votre machine élèvera automatiquement la "y" de sorte qu'elle ne soit pas prolongé au-delà de la ligne de référence des autres lettres.

Qu'est-ce qui le Real Dial Size (Disque de Définition de la Taille Réelle) fait? Par défaut votre machine Cricut™ coupera des caractères proportionnellement aux autres caractères. Néanmoins, si vous souhaitez de "rompre" cette proportion et de faire que tout caractère soit coupé à la taille littérale du disque, utilisez la touche **Real Dial Size** (Disque de Définition de la Taille Réelle). Par exemple, avec le Disque de Définition de la Taille établie en 2", une lettre "a" minuscule sera coupée en réalité d'approximativement 1" (2.54 cm) pour s'adapter proportionnellement à toute autre coupe de lettre. Avec le **Real Dial Size** (Disque de Définition de la Taille Réelle) sélectionné, cette "a" sera coupé d'une taille totale de 2" (5.08 cm).

Comment mesure-t-il la coupe d'une caractères? Depuis le point le plus bas possible jusqu'au point le plus haut possible.

Quelle est la meilleure façon de transporter ma machine Cricut™? La machine Cricut™ pèse seulement 9 lb. (4 Kg) et il est très facile à transporter. Nous disposons d'un sac spécialement conçu, avec des poches pratiques et des crémaillères de grande douceur au tact. Il a des roues en file pour le manoeuvrer facilement et des poignées extensibles et dispose d'un bon remplissage pour protéger votre machine Cricut™.

Détection et Solution de Problèmes

(Pour des instructions plus actualisées sur la machine Cricut™ Personal Electronic Cutter™ veuillez visiter www.cricut.com)

Problème: Le Tapis de Découpe ne charge pas quand je presse la touche **Load Paper** (Charge du Papier).

Solution: Essayez d'enfoncer doucement le tapis de découpe dans la barre porte-rouleau tandis qu'au même temps vous pressez la touche de **Load Paper** (Charge du Papier).

Problème: Le tapis de découpe n'a chargé quand j'ai pressé la touche **Load Paper** (Charge du Papier). Et maintenant, quand j'essaie de l'enfoncer de nouveau, elle ne fait rien.

Solution: Vous devrez d'abord presser **Unload Paper** (Décharge du Papier). Votre machine Cricut™ "a pensé" qu'elle avait chargée le tapis, même si celui-ci n'est pas entré. La machine a besoin qu'on la fournisse du commandement de décharger avant de faire une autre tentative de charger le papier. En pressant la touche de **Unload Paper** (Décharge du Papier) la barre porte-rouleau sera reconstituée en permettant une autre tentative de charger le papier.

Problème: La lame ne coupe pas égal tout le papier.

Solution Possible 1: Augmentez la pression de coupe en utilisant le Disque de Pression placé au côté gauche de la machine Cricut™.

Solution Possible 2: Ajustez la profondeur de la lame. Ceci peut être nécessaire si vous êtes en train de couper un matériel plus gros. Veuillez de vous référer à la section "Pour Remettre la Lame de Coupe" au Manuel de l'Utilisateur Cricut™.

Solution Possible 3: Peut-être la lame ait perdu son affilage. Veuillez vous référer à la section "Pour Remettre la Lame de Coupe" au Manuel de l'Utilisateur.

Problème: Je ne puis pas obtenir des découpes de certains caractères avec une des Fonctions choisies.

Solution: Veuillez vous référer à la Galerie d'icônes pour savoir quelles Fonctions agissent avec quelles caractères.

Détection et Solution de Problèmes

(Pour des instructions plus actualisées sur la machine Cricut™ Personal Electronic Cutter™ veuillez visiter www.cricut.com)

Problème: Le papier se détache du tapis au fur et à mesure que ma machine Cricut™ coupe.

Solution Possible 1: Assurez-vous d'avoir fermement pressé le papier au tapis de découpe quand vous définissiez la coupe.

Solution Possible 2: Essayez d'utiliser un tapis nouveau. Chaque tapis durera aux environs de 25–40 coupes d'une page complète, selon la taille des coupes et le type de papier/papier cardstock utilisé.

Problème: Le tapis est trop gluant. Il déchire mon papier quand j'essaie de l'enlever du tapis de découpe.

Solution: Utilisez un couteau de travaux manuels ou des Cricut Tools™ (qui sont vendus séparément) pour enlever avec succès le papier/papier cardstock du tapis. (Ces outils ont été spécialement conçus pour relever, tirer, ou nettoyer les images découpées.)

Problème: J'ai placé un papier de taille plus petite au tapis, et j'ai navigué la lame vers l'extrémité supérieure droite, mais quand j'ai coupé une ligne de lettres, la lame a retournée et a commencée à couper dans la partie supérieure du tapis.

Solution: Après avoir navigué la lame vers l'angle supérieur droit du papier, et avant de presser la touche de **CUT** (Coupe), vous devez presser la touche **Set Paper Size** (Établissement de la Taille du Papier). Ceci indiquera à la machine Cricut™ que vous avez sélectionné une taille de papier plus petite. D'une autre manière, la machine "pense" qu'on a chargé du papier de taille 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm).

Maintenant vous êtes prêt à vous lancer dans un projet!



Bracelet à Breloques Mickey

Créer un bracelet à breloques avec la fonction **Charm** (Breloque) Mickey semble être un choix naturel! Ce bracelet frappant emploie du film thermorétractable pour une pièce de bijoux tintant et badin que vous pouvez faire en minutes.

Matériaux:

Film thermorétractable noir

Anneaux à ressort

Chaînette à boules

Kit d'outils Cricut™ ou outil de poinçonnage



Etape Un:

Ajustez la profondeur et la pression de la lame de la machine Cricut sur le réglage le plus élevé.



Etape Deux:

Sélectionnez la fonction **Charm** (Breloque) et coupez des lettres de 2 1/2" (6.35 cm) pour former le nom désiré. Sélectionnez la fonction **Charm** (Breloque) et créez deux têtes de Mickey de 2 1/2" (6.35 cm) en pressant <mick-eyt> deux fois. Placez ces derniers à l'avant et à la fin du nom.



Etape Quatre:

En suivant les instructions du fabricant, contractez les lettres.

Etape Cinq:

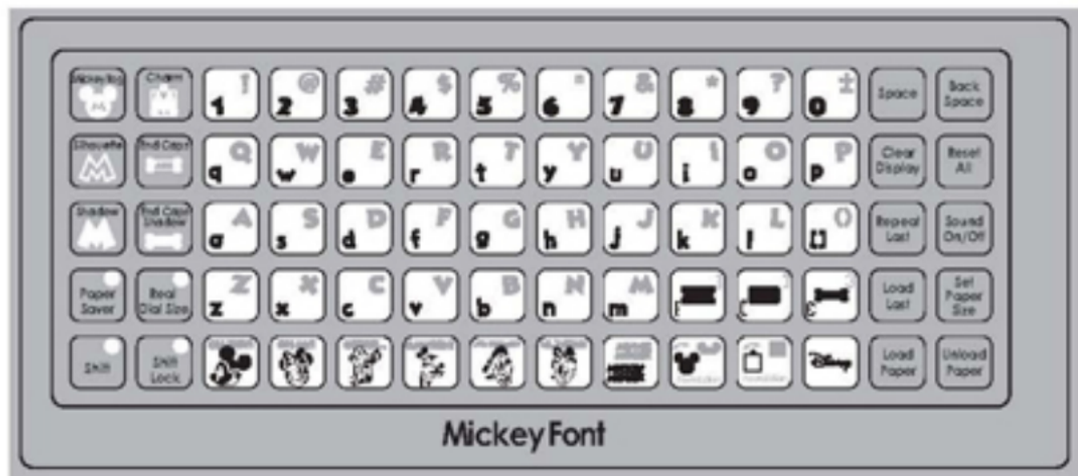
Attachez les lettres à la chaînette à boules à l'aide des anneaux à ressort.

Esta simple orientación le ayudará a dar sus primeros pasos con los cartuchos Cricut™.

DATO PRACTICO: Para instrucciones más detalladas rogamos referirse al Manual del Usuario incluido con su máquina Cricut™.



1. Conecte su máquina Cricut™ a un enchufe y enciéndala. Ponga el panel de sobreposición del teclado sobre el teclado de la máquina Cricut™.





2. Inserte el cartucho.

DATO PRACTICO: Se le recomienda apagar su máquina Cricut™ antes de retirar un cartucho, y no encenderla hasta haber insertado un nuevo cartucho.

3. Preparación de la almohadilla de corte.

DATO PRACTICO: La superficie de la almohadilla ha sido tratada para que sea levemente pegajosa.

A. Retire la película protectora.

B. Ponga una hoja de papel de 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm) en la almohadilla de corte. Presione el papel sobre la almohadilla y alíselo desde el centro hacia los extremos de la almohadilla.

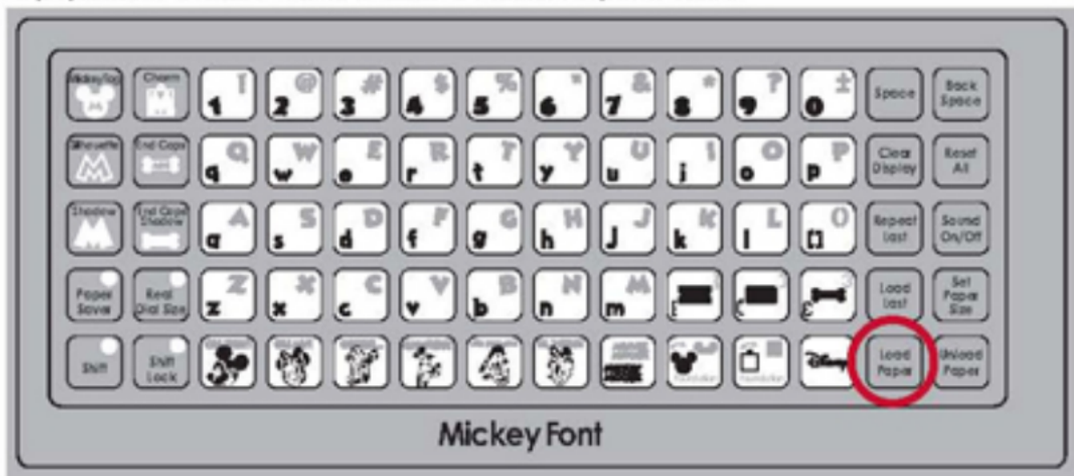
C. Presione suavemente la almohadilla y el papel contra la barra de rodillo. (Sentirá una leve resistencia.)





4. Presione la tecla **Load Paper** (Carga de Papel).

El papel será atraído hacia el interior de la máquina Cricut™.



DATO PRACTICO: Su máquina requiere 12" (30.48 cm) de espacio disponible en la parte delantera y posterior para permitir el movimiento del papel hacia y desde su máquina Cricut™. Si el papel no se carga correctamente, presione la tecla **Unload Paper** (Descarga de Papel) e inténtelo nuevamente.



5. Seleccione los caracteres que desea recortar.

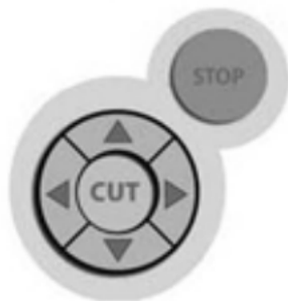
(Puede seleccionar hasta un máximo de 16 caracteres. Su selección aparecerá en la pantalla LCD ubicada sobre el teclado.)



6. Selección del tamaño.

Haga girar el Disco de Definición de Tamaño ubicado en el costado derecho de la máquina Cricut™ hasta que el tamaño deseado aparezca en la pantalla LCD. Por ejemplo, si en la pantalla LCD aparece 3", sus caracteres se cortará de 3" (7.62 cm) de alto.

DATO PRACTICO: Para instrucciones detalladas y aplicaciones avanzadas, rogamos referirse a la sección Funciones Avanzadas de este manual.

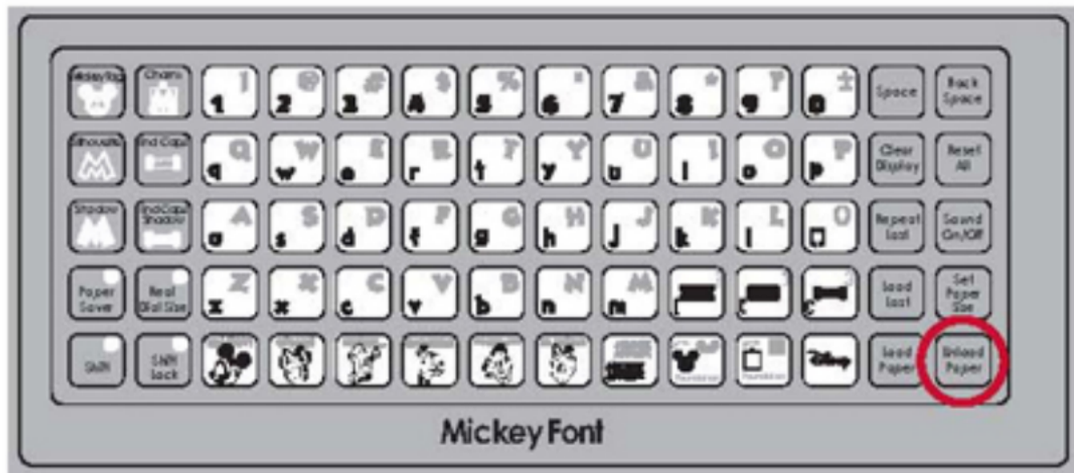


7. Presione el botón de **CUT** (Corte).

DATO PRACTICO: Solo se puede seleccionar un tamaño por corte, y dicho tamaño se aplicará a todos los caracteres de la pantalla LCD cuando presione la tecla de **CUT** (Corte).

8. Presione la tecla **Unload Paper** (Descarga de Papel).

El papel y la almohadilla serán expulsados de la máquina Cricut™.





9. Retire el papel de la almohadilla de corte.

DATO PRACTICO: Puede adquirir las Cricut Tools™ para ayudarse a retirar los recortes de la almohadilla de corte.

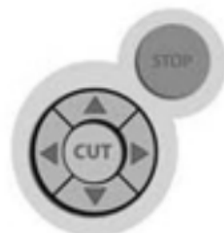
¡Su Cricut™ Personal Electronic Cutter™ posee capacidades muy amplias y versátiles!

La próxima sección, Funciones Avanzadas, le dará una visión de algunas de las apasionantes técnicas avanzadas que están a su disposición.

DATO PRACTICO: Le sugerimos practicar en materiales menos costosos primero, hasta el momento en que sus resultados esperados sean constantes.

Teclas y Botones Principales

Estos le ayudarán con sus cortes avanzados.



El botón de **STOP** (Detención) ubicado al lado del botón de **CUT** (Corte) detendrá cualquier operación en curso. Los Blade Navigation Buttons (Botones de Navegación de la Cuchilla) desplazan la cuchilla hacia cualquier posición en el papel.



(Economizadora de Papel)
Automáticamente organiza sus selecciones para utilizar menos espacio en su papel



(Disco de Definición de Tamaño Real)
Corta cada carácter en el tamaño literal seleccionado



(Alternar)
Le permite seleccionar el carácter que aparece en el extremo superior derecho de cada tecla



(Fijación) Le permite la selección repetida de caracteres ubicados en el extremo superior derecho de cada tecla



(Espacio)
Incorpora un espacio vacío



(Despejar Pantalla)
Borra el contenido de la pantalla LCD



(Repetir Último Movimiento)
Inserta en la pantalla LCD las últimas selecciones que se cortaron



(Última Carga)
Hace regresar automáticamente la cuchilla de corte al lugar donde se realizó el último corte



(Carga de Papel)
Introduce el papel y la almohadilla en la máquina Cricut™



Space (Retroceso)
Borra la última selección ingresada



(Restablecer Todo)
Borra el contenido de la pantalla y restituye todas las configuraciones de fábrica de la máquina Cricut™



(Sonido Activado/Desactivado)
Activa o desactiva el sonido



(Establecer Tamaño del Papel)
Úsela con papel de tamaños inferiores a 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm)



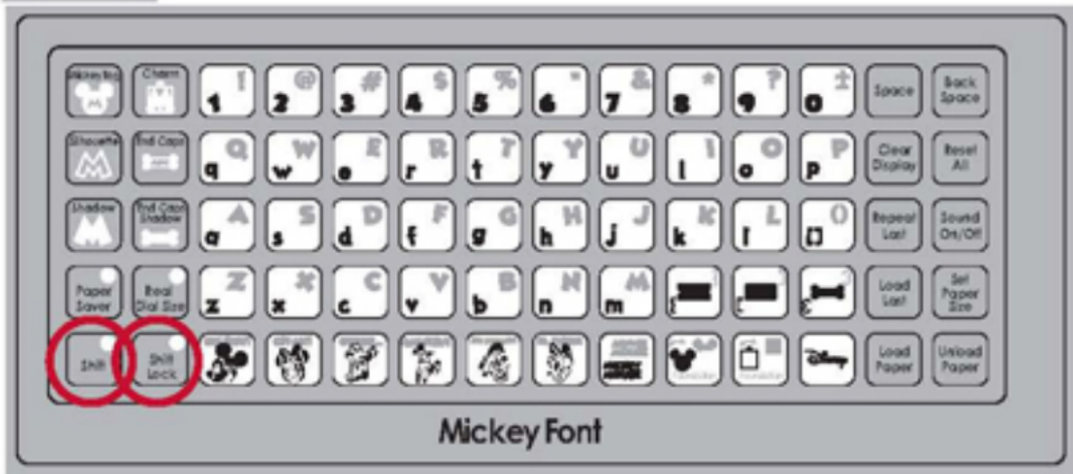
(Descarga de Papel)
Expulsa el papel y la almohadilla de la máquina Cricut™

Selección de Caracteres

Cómo utilizar las teclas **Shift** (Alternar) y **Shift Lock** (Fijación)



Para seleccionar un carácter del extremo superior derecho de una tecla, use la tecla **Shift** (Alternar) del teclado. No necesita mantenerla presionada. Simplemente presione la tecla **Shift** (Alternar) una vez y haga su selección.



Use la tecla **Shift Lock** (Fijación) para seleccionar simultáneamente más de un carácter del extremo superior derecho de las teclas. Presione nuevamente la tecla **Shift Lock** (Fijación) para desactivarla.

¿Qué hace el Real Dial Size?

(Disco de Definición de Tamaño Real)



Aa

Real Dial Size OFF
Desactivado

Aa

Real Dial Size ON
Activado

El carácter señalado en rojo es el Key Height Character (Carácter de Altura Clave), el carácter de mayor altura dentro del juego de tipos de letras. Todas las demás letras se cortarán en proporción a este carácter a menos que presione el **Real Dial Size** (Disco de Definición de Tamaño Real). Si lo presiona, todas las letras y for mas se dimensionarán de acuerdo con el disco de definición de tamaño real que usted seleccionó .

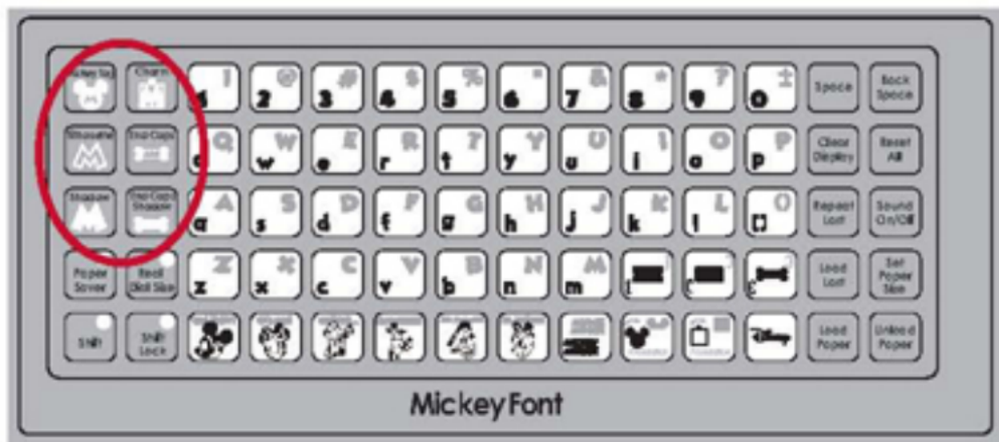
!	@	#	\$	%	"	&	*	?	±
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P
q	w	e	r	t	y	u	i	o	p
A	S	D	F	G	H	J	K	L	O
a	s	d	f	g	h	j	k	l	[]
Z	X	C	V	B	N	M			
z	x	c	v	b	n	m			

¿Cuáles son las Teclas de Funciones Creativas?

Los tres pares superiores de teclas en el panel izquierdo están reservados para los efectos de las Funciones Creativas incorporadas en cada set. Estas Funciones varían con cada cartucho específico proporcionando una mayor versatilidad y miles de opciones!

Las teclas de Funciones Creativas incluidas en el cartucho Tipo de Letra Mickey son **Mickey Tag** (Etiqueta), **Charm** (Colgante), **Silhouette** (Silueta), **End Caps** (Extremos de Terminación), **Shadow** (Sombrear) y **End Caps Shadow** (Sombreado de Extremos de Terminación).

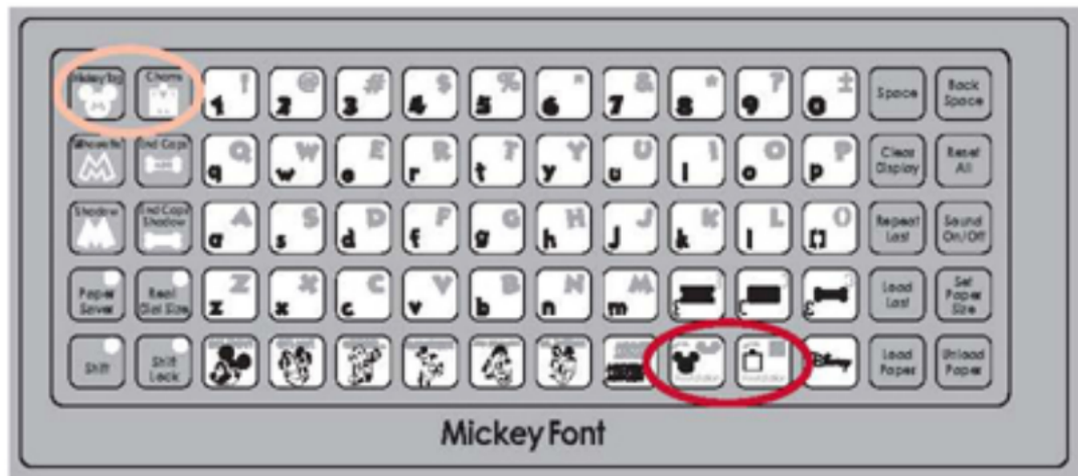
Para usar una tecla de Función Creativa simplemente selecciónela antes de presionar el botón de **CUT** (Corte). Los caracteres que aparecen en la pantalla LCD se cortarán entonces siguiendo el estilo de la Función Creativa seleccionada. Debido a sus tamaños y formas, puede que una Función no funcione con todas las formas. Le rogamos referirse a la Galería de Iconos para obtener mayor información sobre las Funciones Creativas.



DATO PRACTICO: Se puede seleccionar una tecla de Función antes o después de haber seleccionado un carácter, pero debe realizarse antes de presionar el botón de **CUT** (Corte). Una vez que se ha presionado una tecla de Función, ésta permanecerá iluminada hasta desactivarla de una de las siguientes maneras: se presiona por segunda vez la tecla de Función; se presiona la tecla **Reset All** (Restablecer Todo), o se selecciona otra tecla de Función. Se puede seleccionar sólo una tecla de Función Creativa para cada corte, y esa Función se aplicará a todos los caracteres que aparecen en la pantalla LCD.

¿Qué es una Tecla Base?

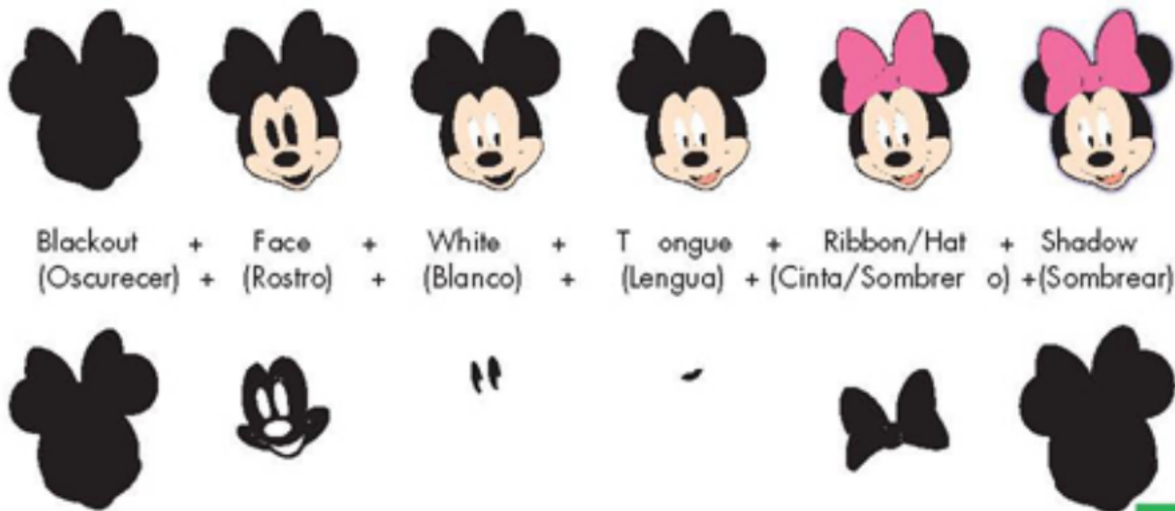
Su cartucho Tipo de Letra Mickey contiene dos teclas Base con dos formas en cada una de ellas. Las formas base son la versión sólida de imágenes que se utilizaron como Funciones Creativas, o imágenes proporcionales con las que se pueden utilizar las teclas de Funciones Creativas. Estas imágenes proporcionales son Formas Base/Acompañantes y se identifican con una flecha. Las formas base y las formas Base/Acompañantes se pueden usar en forma independiente o como estratos usando las teclas de Funciones Creativas.



Cómo Crear un Personaje Disney

Blackout (Oscurecer) 	Face (Rostro) 
White (Blanco) 	Tongue (Lengua) 
Shadow (Sombrear) 	Ribbon/Hat (Cinta/Sombrero) 

Las Funciones Creativas utilizadas con los seis personajes Disney son exclusivas y no concorarán con las funciones del Panel de Sobreposición del Teclado. En lugar de esas funciones, usted utilizará las teclas Blackout (Oscurecer), Face (Rostro), White (Blanco), Tongue (Lengua), Ribbon/Hat (Cinta/Sombrero) y Shadow (Sombrear), para formar el rostro de un personaje Disney multidimensional.



¿Cómo funciona el sistema de End Caps (Extremos de Terminación)?

El cartucho del Tipo de Letra Mickey contiene tres formas que pueden utilizarse con la función de Extremos de Terminación. Estas formas se muestran al costado izquierdo e incluyen el boleto, la placa matrícula, y el hueso de perro.

Proyecto de Iniciación Rápida para la función de Extremos de Terminación

Para crear la forma que se muestra a la derecha, inserte papel rojo. Con la función **End Caps** (Extremos de Terminación) seleccionada, presione la tecla ticket <tcklft> (boleto izquierdo). Esto le dará el lado izquierdo del extremo de terminación. Seleccione las letras M, A, G, I, C. Presione la tecla **Shift** (Alternar) y seleccione la tecla ticket <tcktrght> (boleto derecho) para crear el lado derecho del extremo de terminación. Cree un sombreado para su forma de extremos de terminación insertando papel amarillo. Luego seleccione la función **End Caps Shadow** (Sombreado de Extremos de Terminación). Presione **Repeat Last** (Repetir Último Movimiento) y **CUT** (CORTE).



DATO PRACTICO: Mantenga el Disco de Definición de Tamaño en la misma dimensión cuando esté creando el extremo de terminación y su sombreado. El Disco de Definición de Tamaño mide la sección central de su forma de extremo de terminación. Si ha fijado el Disco de Definición de Tamaño en 2" la sección central será de 2" (5.08 cm) y los extremos de terminación podrán ser más grandes o más pequeños.

Preguntas Frecuentes (Para información actualizada sobre la máquina Cricut™ Personal Electronic Cutter™ visite www.cricut.com)

¿Cómo funciona la máquina Cricut™ y de qué tamaño son las imágenes que puede recortar? La máquina Cricut™ Personal Electronic Cutter™ es un sistema en base a cartuchos. La cuchilla es guiada por un proceso de corte electrónico. La máquina Cricut™ recorta caracteres que van desde 1" a 5.5" (2.54 cm a 13.97 cm) de alto, así como también títulos y bordes de hasta 11.5" (29.21 cm) de largo.

¿Qué tipo de papel puede cortar la máquina Cricut™? La máquina Cricut™ Personal Electronic Cutter™ puede cortar una amplia variedad de papel, desde papel vitela a papel cardstock de hasta 0.5 mm de espesor. Provo Craft® ha creado blocs de papel cardstock y de papel de diseño que hacen juego con los cartuchos de formas Cricut™. Estos papeles se ajustan perfectamente a la máquina Cricut™.

¿Perderé papel si trato de cortar sólo unas pocas imágenes? No. La máquina Cricut™ tiene una opción llamada **Paper Saver** (Economizadora de Papel) que corta caracteres de una forma que minimiza la cantidad de pérdida de papel para cada corte.

¿Debo mantener presionada la tecla **Shift (Alternar) al usarla?** No. Simplemente presiónela una vez y se prenderá una luz verde que indicará que está activada.

¿Cada cartucho tiene las mismas Funciones Creativas? Sólo la Función **Shadow** (Sombrear) está incluida en todos los sets. Las otras cinco Funciones Creativas son escogidas por el artista y son exclusivas para cada cartucho individual.

¿Cuánto dura la cuchilla de corte? Entre 500 a 1500 cortes, dependiendo del tipo de papel/cartón que utilice. Las cuchillas de recambio son baratas y fáciles de cambiar. Favor referirse a la sección "Para Reponer la Cuchilla de Corte" en el Manual del Usuario de la máquina Cricut™.

¿Cuánto dura la Almohadilla de Corte? Entre 25 y 40 páginas completas de cortes, dependiendo del tamaño de los cortes y del tipo de papel/cartón que utilice. Le recomendamos utilizar varias almohadillas, rotando su uso a menudo. Esto alargará la vida útil total de cada almohadilla.

¿Puedo usar papel de una dimensión inferior a 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm)? ¡Desde luego! Simplemente ponga en línea un extremo del papel más pequeño con el borde inferior izquierdo de la Almohadilla de Corte. Una vez que haya cargado la almohadilla, use los Botones de Navegación de la Cuchilla para deslizar la cuchilla de corte hasta el borde superior derecho del papel. Luego presione la tecla de **Set Paper Size** (Establecer Tamaño del Papel) en el panel de sobreposición del teclado.

Preguntas Frecuentes (Para información actualizada sobre la máquina Cricut™ Personal Electronic Cutter™ visite www.cricut.com)

¿Tengo que terminar de cortar una página completa antes de descargar la almohadilla de corte? No. Puede descargar el papel y sacar sólo las piezas que necesite. Luego puede volver a cargar el papel en otra ocasión y desplazar la cuchilla de corte hasta cualquier otra área despejada para continuar cortando. Si inmediatamente después utiliza el mismo papel para un nuevo corte, presione la tecla **Load Last** (Última Carga) en lugar de la tecla **Load Paper** (Carga de Papel). Esto hará que el cabezal de corte vuelva automáticamente al lugar donde dejó de cortar.

¿Cómo funciona la tecla **Paper Saver** (Economizadora de Papel)? La Función Economizadora de Papel ajustará las imágenes para minimizar el uso de papel. Esto podría dar como resultado que en el papel quede una forma "negativa" poco precisa, pero si no requiere usar el recorte negativo, esta función actúa de forma excelente. EJEMPLO: La parte inferior de la letra "y" minúscula normalmente se prolonga más abajo que el resto de las letras seleccionadas, indicando una lectura perfecta. Al seleccionar la tecla **Paper Saver** (Economizadora de Papel), su máquina Cricut™ elevará automáticamente la "y" de modo que no se prolongue más allá de la línea de referencia de las otras letras.

¿Qué hace el **Real Dial Size** (Disco de Definición de Tamaño Real)? Por predeterminación de fábrica su máquina Cricut™ cortará los caracteres en forma proporcional a los demás. Sin embargo, si usted desea "romper" esta proporción y hacer que cualquier carácter se corte al tamaño literal del disco, presione la tecla **Real Dial Size** (Disco de Definición de Tamaño Real). EJEMPLO: Con el Disco de Definición de Tamaño establecido en 2", una letra "a" minúscula se cortará en realidad de aproximadamente 1" (2.54 cm) para ajustarse proporcionalmente a cualquier otro corte de letra. Con el **Real Dial Size** (Disco de Definición de Tamaño Real) seleccionado, la misma "a" se cortará de un tamaño total de 2" (5.08 cm).

¿Cómo se mide el corte de un carácter? Desde el punto más bajo posible hasta el punto más alto posible.

¿Cuál es la mejor forma de transportar mi máquina Cricut™? La máquina Cricut™ pesa solamente 9 lb. (4 Kg) y es muy fácil de transportar. Disponemos de un bolso especialmente diseñado, con prácticos bolsillos y cremalleras de gran suavidad al tacto. Cuenta con ruedas en fila para maniobrarlo fácilmente y con mangos extensibles. Posee un buen relleno para proteger su máquina Cricut™.

Detección y Solución de Problemas

(Para información actualizada de la máquina Cricut™ Personal Electronic Cutter™ visite www.cricut.com)

Problema: La Almohadilla de Corte no se carga cuando presiono la tecla **Load Paper** (Carga de Papel).

Solución: Intente impulsar suavemente la almohadilla de corte dentro de la barra de rodillo mientras que al mismo tiempo presiona la tecla de **Load Paper** (Carga de Papel).

Problema: La Almohadilla de Corte no se cargó cuando presioné la tecla **Load Paper** (Carga de Papel). Y ahora, cuando intento presionarla nuevamente, no hace nada.

Solución: Primero deberá presionar **Unload Paper** (Descarga de Papel). Su máquina Cricut™ "pensó" que se había cargado la almohadilla, aún cuando ésta no entró. La máquina necesita que se le proporcione el comando de descargar antes de hacer otro intento de cargar el papel. Al presionar la tecla de **Unload Paper** (Descarga de Papel) la barra de rodillo se restablecerá permitiendo otro intento de cargar el papel.

Problema: La cuchilla no está cortando parejo todo el papel.

Posible Solución 1: Aumente la presión de corte usando el Disco de Presión ubicado en el costado izquierdo de la máquina Cricut™.

Posible Solución 2: Ajuste la profundidad de la cuchilla. Esto puede ser necesario si está intentando cortar un material más pesado. Refiérase a la sección "Para Reponer la Cuchilla de Corte" en el Manual del Usuario de la máquina Cricut™.

Posible Solución 3: Puede que la cuchilla haya perdido su filo. Refiérase a la sección "Para Reponer la Cuchilla de Corte" en el Manual del Usuario de la máquina Cricut™.

Problema: No puedo lograr recortes de caracteres con la Función Creativa seleccionada.

Solución: Refiérase a la Galería de Iconos para ver qué Funciones actúan con qué caracteres.

Detección y Solución de Problemas

(Para información actualizada de la máquina Cricut™ Personal Electronic Cutter™ visite www.cricut.com)

Problema: El papel se desprende de la almohadilla a medida que mi máquina Cricut™ corta.

Posible Solución 1: Asegúrese de haber presionado firmemente el papel en la almohadilla de corte al definir el corte.

Posible Solución 2: Intente usar una almohadilla nueva. Cada almohadilla durará alrededor de 25–40 cortes de una página completa, dependiendo del tamaño de los cortes y del tipo de papel/papel cardstock que utilice.

Problema: La almohadilla de corte está demasiado pegajosa. Mi papel se rompe cuando trato de sacarlo de la almohadilla de corte.

Solución: Utilice un cuchillo de manualidades o las Cricut Tools™ (comercializadas como productos separados) para retirar con éxito el papel/papel cardstock de la almohadilla. (Estas herramientas se han diseñado especialmente para levantar, tirar, o limpiar las imágenes recortadas.)

Problema: He colocado un papel de tamaño más pequeño en la almohadilla, y he hecho avanzar la cuchilla hacia el extremo superior derecho, pero cuando corté una línea de letras, la cuchilla se devolvió y comenzó a cortar en la parte superior de la almohadilla.

Solución: Después de haber hecho avanzar la cuchilla hacia la esquina superior derecha del papel, y antes de presionar la tecla de **CUT** (Corte), debe presionar la tecla **Set Paper Size** (Establecer Tamaño del Papel). Esto le indicará a su máquina Cricut™ que usted ha seleccionado un tamaño de papel más pequeño. De lo contrario la máquina "piensa" que se ha cargado un papel de 6" x 12" (15.24 cm x 30.48 cm).

¡Ahora está preparado para intentar realizar un proyecto!



Pulsera de Colgantes Mickey

¡Crear una pulsera de colgantes con la función **Charm** (Colgante) Mickey parece ser la elección lógica! Esta simpática pulsera usa plástico retractable para crear en sólo unos minutos una tintineante y alegre pieza de joyería.

Materiales:

Cinta de plástico retractable negro

Anillas de engarce

Cadeneta de cuentas

Kit de herramientas Cricut™ o herramienta de perforación



Paso Uno:

Ajuste la profundidad y la presión de la cuchilla de la máquina Cricut hasta la máxima posición.



Paso Dos:

Seleccione la función **Charm** (Colgante) y corte letras de 2 1/2" (6.35 cm) para formar el nombre deseado.

Seleccione la función **Charm** (Colgante) y cree dos cabezas de Mickey de 2 1/2" (6.35 cm) presionando dos veces la tecla <mickeytg>. Póngalas al comienzo y al final del nombre.

Paso Tres:

Utilice un perforador de papel u otra herramienta cortante para separar cuidadosamente las letras.



Paso Cuatro:

Siguiendo las instrucciones del fabricante, contraiga las letras.

Paso Cinco:

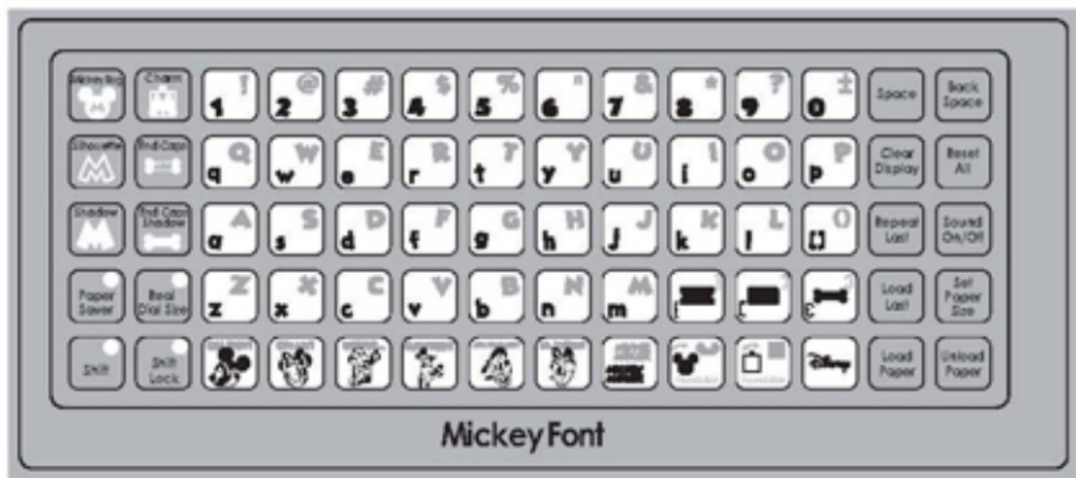
Una las letras a la cadeneta de cuentas con las anillas de engarce.

Diese einfache Orientierung Einweisung wird Ihnen helfen, sich mit Cricut™-Kassetten vertraut zu machen.

TIPP: Ausführlichere Anweisungen finden Sie im Benutzerhandbuch, das mit Ihrer Cricut™-Maschine geliefert wird.



1. Schalten Sie Ihre Cricut™-Maschine an und ein. Legen Sie die Tastaturüberlage auf die Cricut™-Tastatur.





2. Schieben Sie die Kassette ein.

TIPP: Es wird empfohlen, dass Sie Ihre Cricut™-Maschine ausschalten, bevor Sie eine Kassette herausnehmen, und dass Sie sie nicht wieder einschalten, bis eine neue Kassette eingeschoben ist.



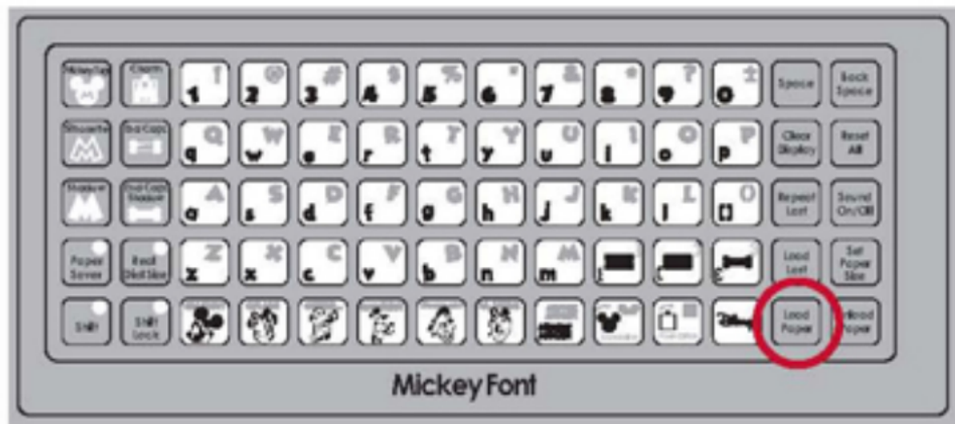
3. Bereiten Sie die Schneideunterlage.

TIPP: Die Oberfläche der Unterlage ist bearbeitet, damit sie etwas klebrig ist.

- A. Entfernen Sie die durchsichtige Plastikabdeckung.
- B. Legen Sie einen 6 x 12 Zoll (15.24 cm x 30.48 cm) Bogen auf die Schneideunterlage. Drücken Sie darauf und streichen Sie ihn von der Mitte zu den Rändern glatt.
- C. Drücken Sie das Papier und die Unterlage leicht an die Rollstange. (Sie werden einen leichten Gegendruck spüren.)



4. Betätigen Sie die **Load Paper** (Papier laden) Taste.
Das Papier wird in die Cricut™-Maschine eingeschoben.



TIPP: Ihre Cricut™-Maschine braucht einen freien Raum von 12 Zoll (30.48 cm) vor ne und hinten für die Bewegung des Papiers in und aus der Cricut™-Maschine. Falls Ihr Papier nicht geladen wird, betätigen Sie die **Unload Paper** (Papier ausladen) Taste und wiederholen Sie den Versuch.



5. Wählen Sie die Buchstaben, die Sie zu schneiden wünschen.

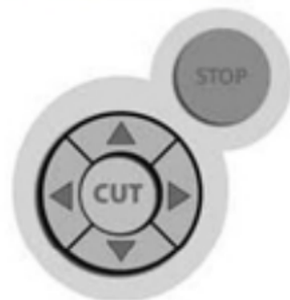
(Sie können bis zu 16 Buchstaben wählen. Sie werden auf der Flüssigkristallanzeige über der Tastatur erscheinen.)



6. Größe wählen.

Drehen Sie den Größenwähler auf der rechten Seite der Cricut[™]-Maschine, bis die gewünschte Größe in der Flüssigkristallanzeige erscheint. Zum Beispiel, wenn die Flüssigkristallanzeige 3 Zoll anzeigt, wird Ihr Buchstaben mit Größe 3 Zoll (7.62 cm) geschnitten.

TIPP: Ausführliche Anweisungen und fortgeschrittene Anwendungen finden sie in der Sektion Erweiterte Features dieses Handbuchs.

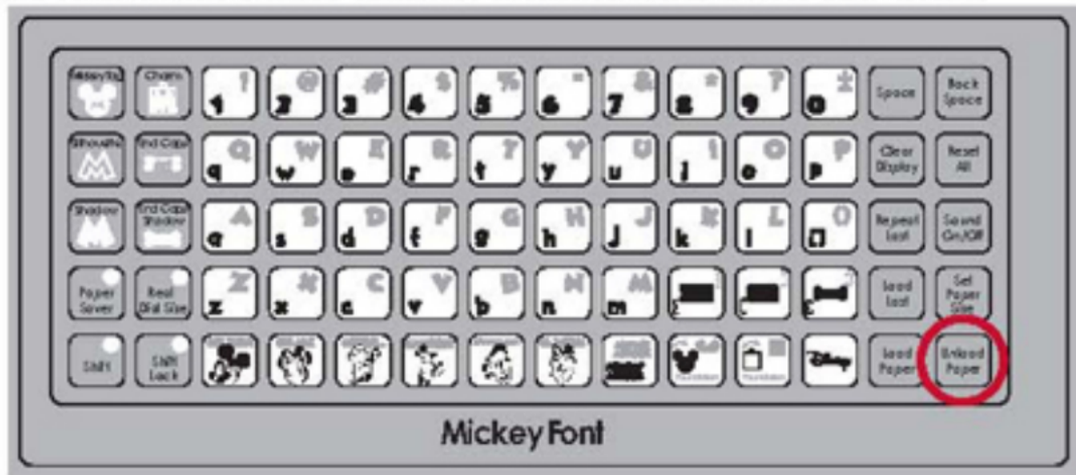


7. Betätigen Sie den **CUT** (Schneiden) Knopf.

TIPP: Pro Schnitt kann nur eine Größeneinstellung eingestellt werden. Diejenige Größe, die beim Drücken der Taste **CUT** (Schneiden) angezeigt wird, ist die Größe für alle Zeichen auf dem LCD-Bildschirm.

8. Betätigen Sie die **Unload Paper** (Papier ausladen) Taste.

Die Schneideunterlage und das Papier werden aus der Maschine ausgestoßen.





9. Nehmen sie das Papier von der Schneideunterlage ab.

TIPP: Zum Abheben Ihrer Cuts von der Schneideunterlage gibt es Cricut Tools™.

Die Leistungsfähigkeiten Ihrer persönlichen elektronischen Cricut™-Maschine sind sehr breit und vielseitig!

Im folgenden Abschnitt Erweiterte Features werden Ihnen einige von den erstaunlichen fortgeschrittenen Methoden vorgestellt, die Ihnen zur Verfügung stehen.

TIPP: Wir empfehlen Ihnen, dass Sie zunächst mit weniger kostspieligem Stoff Versuche machen, bis Sie die erwarteten Ergebnisse erzielt haben.

Wichtige Tasten und Knöpfe

Sie werden Ihnen helfen, kompliziertere Cut zu fertigen.



Der rote **STOP** (Stopp) Knopf neben dem **CUT** (Schneiden) Knopf bricht jede laufende Operation ab. Die Blade Navigation Buttons (Knöpfe der Klingennavigation) bewegen die Klinge zu jeder beliebigen Stelle auf dem Papier.



(Papiersparen)
Passt automatisch Ihre Einstellungen so an, damit weniger Raum auf dem Papier eingenommen wird



(Realgrößenwähler)
Schneidet jeden Buchstaben in der gewählten Realgrößenwähler



(Um-switchen)
Ermöglicht es, eine Buchstabe in der rechten Oberseite einer Taste zu wählen



(Um-switch Sperre)
Ermöglicht wiederholtes Wählen von Buchstaben in der rechten Oberseite einer Taste



(Leertaste)
Gibt einen Leerraum ein



(Anzeige löschen)
Löscht den Inhalt der Flüssigkristallanzeige



(Letzte Operation wiederholen)
Gibt die zuletzt geschnittenen Einstellungen in die Flüssigkristallanzeige ein



(Letzte Einstellung laden)
Setzt die Schneidklinge zur Stelle zurück, wo das letzte Schneiden geendet hat



(Papier laden)
Schiebt das Papier und die Unterlage in die Cricut™-Maschine ein



(Rücksetztaste)
Löscht die zuletzt eingegebene Wahl



(Alles rücksetzen)
Löscht die Anzeige und setzt die Cricut™-Maschine auf Festwerteinstellungen zurück



(Laut Ein/Aus)
Schaltet den Zwitscherlaut ein oder aus



(Papiergröße einstellen)
Zu verwenden bei Papiergrößen unter 6 x 12 Zoll (15,24 cm x 30,48 cm)



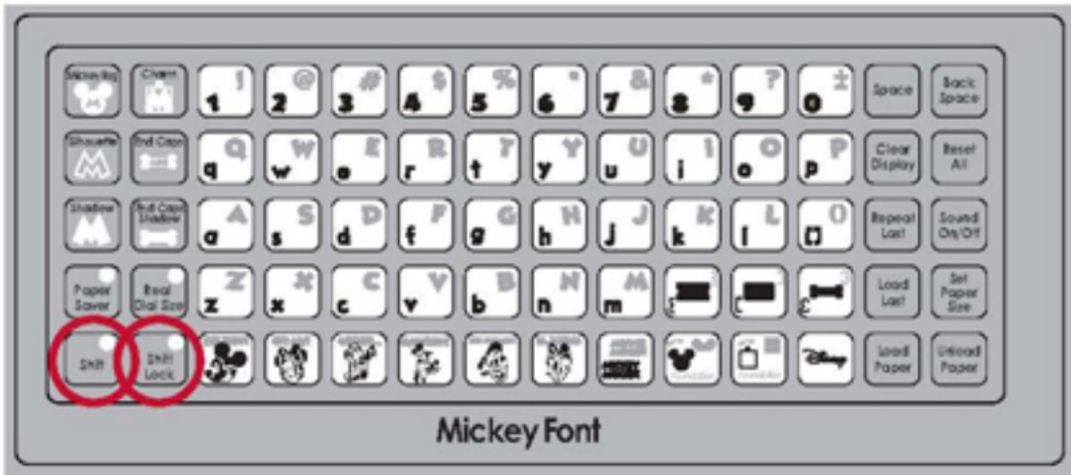
(Papier ausladen)
Schiebt das Papier und die Unterlage aus der Cricut™-Maschine aus

Wählen von Buchstaben?

Wie werden die **Shift** (Umschalten) und **Shift Lock** (Umschaltsperr) Tasten benutzt



Um einen Buchstaben aus der rechten Oberecke einer Taste zu wählen, betätigen Sie die **Shift** (Umschalten) Taste auf der Tastatur. Sie brauchen nicht, sie niederzuhalten. Einfach drücken Sie **Shift** (Umschalten) einmal und machen Sie Ihre Wahl.



Benutzen Sie die **Shift Lock** (Umschaltsperr) Taste, um mehr als einen Buchstaben gleichzeitig aus der rechten Oberecke zu wählen. Betätigen Sie die **Shift Lock** (Umschaltsperr) Taste wieder, um sie abzuschalten.

Was ist Real Dial Size?

(Realgrößenwähler)



Aa

Real Dial Size OFF

Aus

Aa

Real Dial Size ON

Ein

Das rot angezeigte Zeichen ist das Schlüsselhöhenzeichen, das höchste Zeichen innerhalb eines Zeichensatzes. Alle anderen Buchstaben werden proportional zu diesem Zeichen geschnitten, wenn Realgrößeneinstellung nicht gedrückt ist. Wenn **Real Dial Size** (Realgrößenwähler) gedrückt ist, werden alle Buchstaben und Figuren nach der jeweiligen von Ihnen gewählten Größe ausgerichtet.

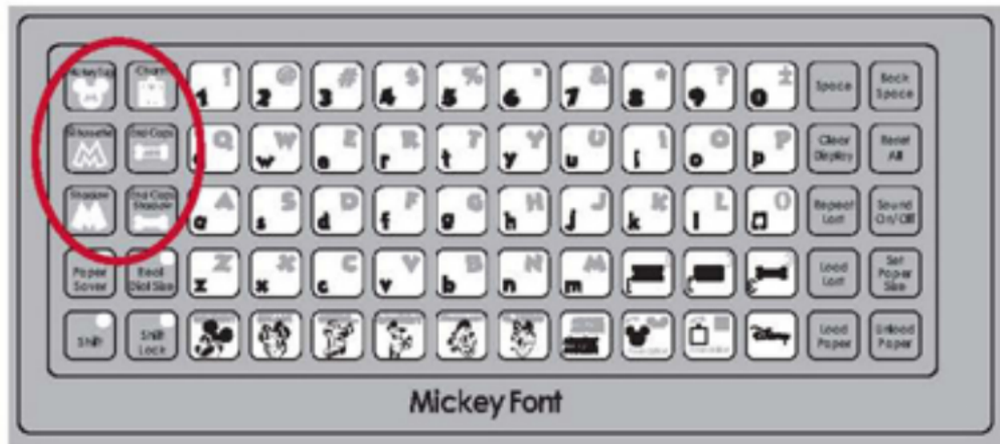
!	@	#	\$	%	"	&	*	?	±
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P
q	w	e	r	t	y	u	i	o	p
A	S	D	F	G	H	J	K	L	O
a	s	d	f	g	h	j	k	l	l
Z	x	C	V	B	N	M			
z	x	c	v	b	n	m	■	■	☛
☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞
☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞	☞

Was sind Creative-Features-Tasten?

Die oberen drei Paare Tasten auf dem linken Bedienungsfeld sind für die Effekte der Creative Features jedes jeweiligen Satzes vorbehalten. Diese Features sind für jede einzelne Kassette unterschiedlich und bieten größere Vielfalt und Tausende von Auswahlmöglichkeiten!

Die Creative Features Tasten die Mickey Schrift Kartusche sind **Mickey Tag** (Plakette), **Charm** (Amulett), **Silhouette** (Schattenbild), **End Caps** (Endfassungen), **Shadow** (Abschattung), und **End Caps Shadow** (Abschattung der Endfassungen).

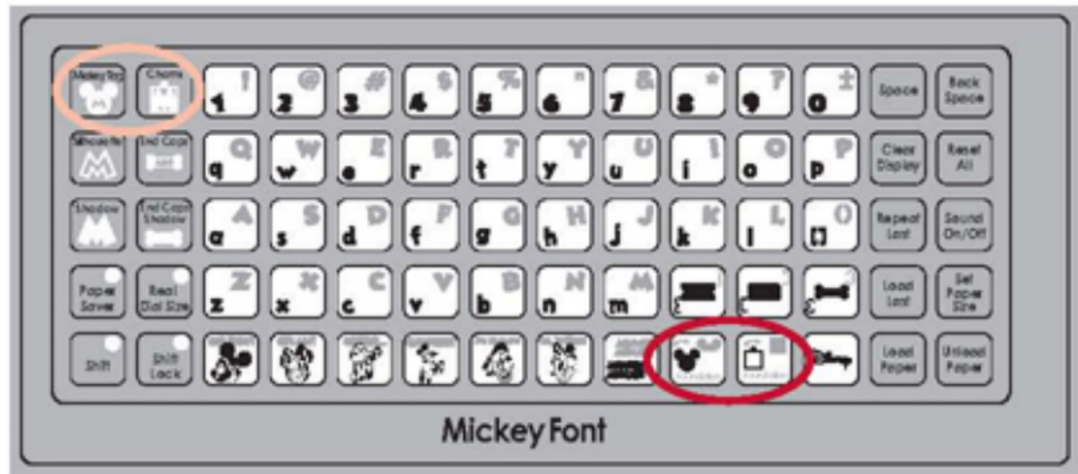
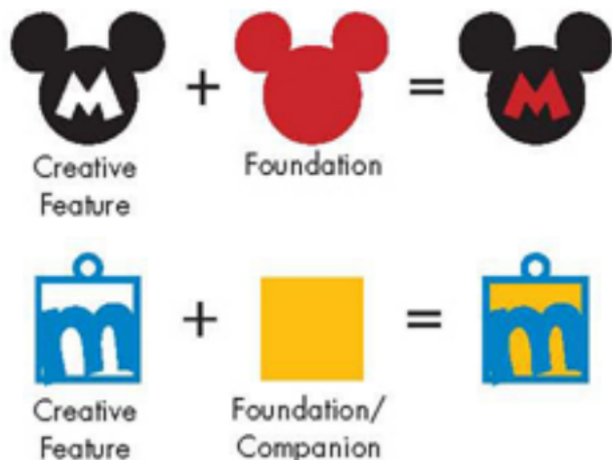
Um eine Creative Feature Taste zu benutzen, betätigen Sie sie gerade, bevor Sie den **CUT** (Schneiden) Knopf drücken. Die Buchstaben, die auf der Flüssigkristallanzeige erscheinen, werden dann im Stil des gewählten Creative Features geschnitten. Infolge ihrer Größen und Formen kann ein Feature nicht mit allen Buchstaben funktionieren. Finden Sie mehr über Creative Features in der Symbolgalerie.



TIPP: Ein Feature kann gewählt werden, bevor oder nachdem eine Buchstabe gewählt sind, jedoch bevor der **CUT** (Schneiden) Knopf betätigt wird. Nachdem eine Feature-Taste betätigt ist, bleibt sie beleuchtet, bis sie auf eine der folgenden W eisen ausgeschaltet wird: die Feature-Taste wird zum zweiten Mal betätigt, die **Reset All** („Alles rücksetzen“) Taste wird betätigt oder eine andere Feature wird gewählt. Nur eine Creative Feature Taste kann für jeden Cut gewählt werden, und jenes Feature wird an alle Figuren in der Flüssigkristallanzeige angewandt.

Was ist eine Foundation-Taste?

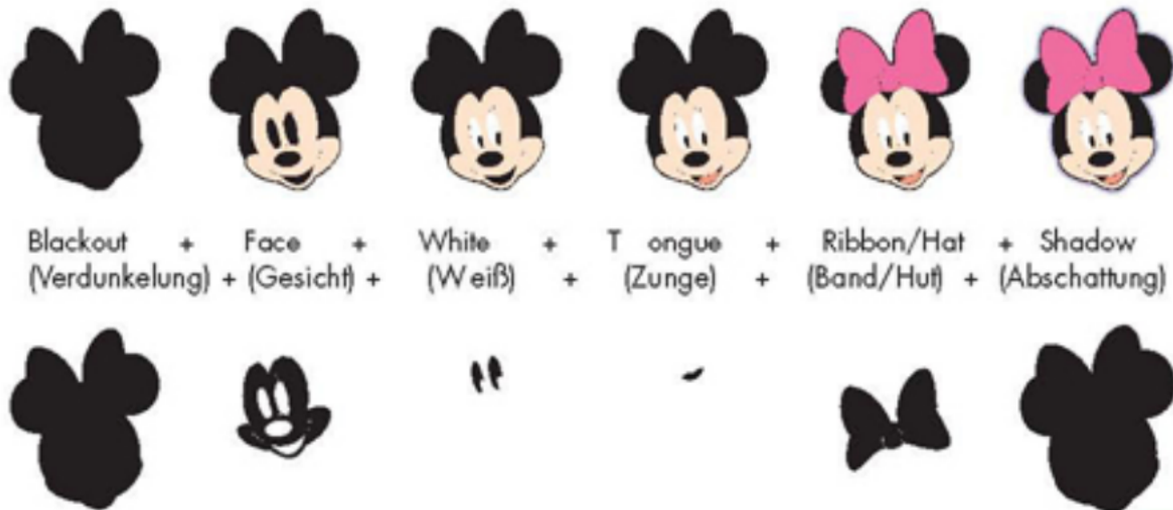
Ihre Mickey Schrift Kasette enthält zwei Foundation-Tasten mit zwei Formen auf jeder Taste. Foundation-Formen sind feste Versionen der Bilder, die als Creative Features verwendet wurden, oder proportionale Bilder, mit denen Creative-Feature-Tasten verwendet werden können. Diese proportionalen Bilder sind Foundation/Companion-Formen und sind mit einem Pfeil gekennzeichnet. Foundation-Formen und Foundation/Companion-Formen können einzeln oder als Schichten unter Verwendung der Creative-Feature-Tasten angewendet werden.



Wie ein Disney Zeichen gebaut wird

Blackout (Verdunkelung) 	Face (Gesicht) 
White (Weiß) 	Tongue (Zunge) 
Shadow (Abschattung) 	Ribbon/Hat (Band/Hut) 

Die Creative Features, verwendet mit den sechs Disney Zeichen, sind einzigartig und werden den Features auf Ihrer Tastaturüberlage nicht entsprechen. Anstelle von diesen Features werden Sie Blackout (Verdunkelung), Face (Gesicht), White (Weiß), Tongue (Zunge), Ribbon/Hat (Band/Hut) und Shadow (Abschattung) verwenden, um ein vielschichtiges Disney Zeichen-Gesicht zu kreieren.



Wie funktionieren die Endfassungen?

Die Mickey Schrift-Kassette enthält drei Formen, die mit Endfassungen verwendet sein können. Diese Formen sind links gezeigt und schließen den Ticket, die Lizenzplatte und den Hundknochen ein.

Schnellstart-Projekt für Endfassungen

Um die rechts gezeigte Form zu schaffen, legen Sie rotes Papier ein. Mit gewählter **End Caps** (Endfassungen) Feature drücken Sie den Ticket <tcktlft>. Das wird Ihnen die linke Seite der Endfassung liefern. Wählen Sie die Buchstaben M, A, G, I, C. Drücken Sie **Shift** (Umschalten) und wählen Sie den Ticket <tcktrght>, um die rechte Seite der Endfassung zu schaffen. Schaffen Sie einen Schatten für Ihre Endfassungsform, indem Sie gelbes Papier einlegen. Dann wählen Sie die **End Caps Shadow** (Abschattung der Endfassungen) Feature. Drücken Sie **Repeat Last** (Letzte Operation wiederholen) und **CUT** (Schneiden).

linke Endfassung

Mittelsektion

rechte Endfassung



TIPP: Behalten Sie die gleiche Wählgröße, wenn Sie die Endfassung und seinen Schatten schaffen. Der Größenwähler misst die Mittelsektion Ihrer Endfassungsform. Wenn der Größenwähler auf 2 Zoll gesetzt ist, wird die Mittelsektion 2 Zoll (5.08 cm) groß sein und die Endfassungen können kleiner oder größer sein.

Häufig gestellte Fragen (Für aktuelle Information über die persönliche elektronische Cricut™-Schneidemaschine besuchen Sie www.cricut.com)

Wie funktioniert die Cricut™-Maschine und welche Bildgrößen kann sie schneiden? Die persönliche elektronische Cricut™-Schneidemaschine ist ein auf Kassetten basiertes Schneidesystem. Die Klinge ist von einem elektronischen Schneidverfahren geleitet. Die Cricut™-Maschine schneidet Buchstaben im Bereich von 1 Zoll bis 5.5 Zoll (2.54 cm bis 13.97 cm) Höhe sowie Titel und Ränder, die 11.5 Zoll (29.21 cm) lang sein können.

Welche Papiersorten kann die Cricut™-Maschine schneiden? Die persönliche elektronische Cricut™-Schneidemaschine kann eine große Vielfalt an Papiersorten von Velin bis Karton bis zu 0.5 mm Dicke schneiden. Provo Craft® hat Karton- und Designerpapier-Unterlagen entwickelt, die mit den Cricut™-Formenkassetten übereinstimmen. Diese Papierstücke passen vollkommen in die Cricut™-Maschine.

Wird bei mir Papier verschwendet, wenn ich gerade wenige Bilder schneiden will? Nein. Die Cricut™-Maschine besitzt eine Option, die **Paper Saver** genannt wird, dabei werden Buchstaben in solcher Ordnung geschnitten, dass bei jedem Cut ein Minimum an Papier verloren geht.

Soll ich die Shift (Umschalten) Taste bei ihrer Benutzung festhalten? Nein. Sie brauchen sie nur einmal zu betätigen und sie wird dann von hinten grün beleuchtet, solange sie betätigt ist.

Sind die Creative Features dieselben für jede Kassette? Nur die **Shadow** (Abschattung)-Feature ist die gleiche für jeden Satz. Die anderen fünf Creative Features sind vom Künstler handverlesen und einzigartig für jede einzelne Kassette sind.

Wie lange dauert die Schneideklänge? Ungefähr von 500 bis 1500 Cuts je nach Papier- Kartonsorte, die Sie gebrauchen. Ersatzklingen sind preiswert und sind einfach auszuwechseln. Schlagen Sie im Abschnitt „Ersetzen der Schneideklänge“ des Cricut™-Benutzerhandbuchs nach.

Wie lange wird die Schneideunterlage dauern? Zwischen 25 und 40 Vollseiten-Cuts je nach der Größe der Cuts und der Papier- bzw. Kartonsorte, die von Ihnen verwendet wird. Wir empfehlen Ihnen, dass sie mehrere Unterlagen benutzen und sie oft wenden. Das wird die allgemeine Betriebsdauer jeder Unterlage verlängern.

Häufig gestellte Fragen (Für aktuelle Information über die persönliche elektronische Cricut™-Schneidemaschine besuchen Sie www.cricut.com)

Kann ich Papiergrößen unter 6 x 12 Zoll (15.24 cm x 30.48 cm) verwenden? Durchaus ja! Eben richten Sie eine Ecke des kleineren Papiers an der unteren linken Ecke der Schneideunterlage aus. Sobald die Unterlage geladen ist, benutzen Sie die Knöpfe der Klingennavigation, um die Schneideklänge nach unten zur rechten Oberecke Papiers zu bewegen. Dann drücken Sie **Set Paper Size** (Papiergröße einstellen) auf der Tastaturüberlage.

Soll ich das Schneiden einer ganzen Seite vor dem Ausladen vollenden? Nein. Sie können das Papier ausladen und eben die Stücke herausnehmen, die sie brauchen. Dann können Sie das Papier später wieder laden und die Schneideklänge zu jeder offenen Zone bewegen, um das Schneiden wieder aufzunehmen. Wenn Sie unmittelbar das gleiche Papier für Ihren nächsten Schnitt verwenden, betätigen Sie die **Load Last** (Letzte Einstellung laden) Taste anstatt von **Load Paper** (Papier laden). Das wird den Schneideknopf automatisch zur letzten Stelle bringen, wo geschnitten wurde.

Was ist die Papiersparerbetriebsart? Papiersparer wird jegliche gewählte Cuts „einpacken“, damit der benötigte Raum optimisiert wird. Das kann dazu führen, dass auf dem Papier eine ungenaue „negative“ Figur bleibt, aber wenn Sie den negativen Schnitt nicht zu verwenden brauchen, arbeitet diese Funktion ausgezeichnet. BEISPIEL: Der Ausläufer des Klein-„y“ reicht normalerweise in das Papier unter den restlichen gewählten Buchstaben aus und sichert die fehlerfreie Lesbarkeit. Wenn **Paper Saver** (Papiersparer) gewählt ist, wird Ihre Cricut™-Maschine das „y“ automatisch anheben, damit der Ausläufer nicht über die Unterlinie der anderen Buchstaben kommt.

Was macht Real Dial Size (Realgrößenwähler)? Grundsätzlich wird Ihre Cricut™-Maschine Buchstaben in einer Proportion zueinander schneiden. Wenn Sie jedoch diese Proportion „brechen“ und irgendwelchen Buchstaben in einer besonderen Wahlgröße schneiden möchten, betätigen Sie die **Real Dial Size** (Realgrößenwähler) Taste. BEISPIEL: Wenn die Größenwahl auf 2 Zoll gesetzt ist, wird ein Klein-„a“ in der tatsächlichen 1-Zoll-Größe (2.54 cm) ausgeschnitten, damit er zu allen anderen geschnittenen Buchstaben passt. Wenn **Real Dial Size** (Realgrößenwähler) gewählt ist, wird das gleiche „a“ zu vollen 2 Zoll (5.08 cm) geschnitten.

Wie wird ein Buchstabe, eine Buchstabe gemessen? Vom untersten möglichen Punkt bis zum höchsten möglichen Punkt.

Wie wird meine Cricut™-Maschine am besten transportiert? Die Cricut™-Maschine wiegt nur 9 Pfund (4 Kg) und kann leicht transportiert werden. Eine speziell konstruierte Tragetasche mit vielen bequemen Ablagen und leichtbewegbaren Reißverschlüssen ist verfügbar. Sie hat Reihenräder für leichtes Manövrieren und einen ausziehbaren Griff. Sie ist zum Schutz Ihrer Cricut™-Maschine entsprechend gepolstert.

Fehlerbehebung (Für aktuelle Information über die persönliche elektronische Cricut™-Schneidemaschine besuchen Sie www.cricut.com)

Problem: Die Schneideunterlage will nicht geladen werden, wenn ich die **Load Paper** (Papier laden) Taste betätige.

Lösung: Versuchen Sie, die Unterlage leicht in die Rollstange zu drücken, wenn Sie die **Load Paper** (Papier laden) Taste betätigen.

Problem: Die Unterlage wurde nicht geladen, wenn ich **Load Paper** (Papier laden) drückte. Jetzt, wenn ich versuche, sie wieder zu drücken, bewirkt sie nichts.

Lösung: Sie brauchen zunächst **Unload Paper** (Papier ausladen) zu betätigen. Ihre Cricut™-Maschine "dachte", dass sie die Unterlage geladen hatte, obwohl sie sie nicht einmal eingeschoben hatte. Die Maschine braucht, einen Befehl zur Entladung zu bekommen, bevor ein neuer Ladeversuch unternommen wird. Die Betätigung der **Unload Paper** (Papier ausladen) Taste wird die Rollstange rücksetzen, was einen neuen Papierladeversuch ermöglichen wird.

Problem: Die Klinge schneidet das Papier fortwährend nicht durch.

Mögliche Lösung 1: Vergrößern Sie den Schneidedruck, indem Sie den **Pressure Dial** (Druckwähler) auf der linken Seite der Cricut™-Maschine betätigen.

Mögliche Lösung 2: Passen Sie die Klingentiefe an. Das kann notwendig sein, wenn Sie versuchen, dickeren Stoff zu schneiden. Schlagen Sie im Abschnitt „Anpassen der Klingentiefe“ des Cricut™-Benutzerhandbuchs nach.

Mögliche Lösung 3: Die Schneideklinge kann durch Verbrauch stumpf geworden sein. Schlagen Sie im Abschnitt „Ersetzen der Schneideklinge“ des Cricut™-Benutzerhandbuchs nach.

Problem: Ich schaffe es nicht, einen Buchstaben, eine Buchstabe zu schneiden, wenn die Creative Feature gewählt ist.

Lösung: Sehen Sie in der Bildergalerie nach, welche Feature mit welchen Buchstaben funktionieren.

Fehlerbehebung (Für aktuelle Information über die persönliche elektronische Cricut™-Schneidemaschine besuchen Sie www.cricut.com)

Problem: Das Papier hebt sich von der Unterlage ab, wenn die Cricut™-Maschine schneidet.

Mögliche Lösung 1: Überzeugen Sie sich, dass Sie das Papier fest an die Schneideunterlage drücken, wenn der Schnitt eingestellt wird.

Mögliche Lösung 2: Versuchen Sie, eine neue Unterlage zu benutzen. Jede Unterlage wird zwischen 25 und 40 V ollseiten-Cuts dauern, je nach der Größe der Cuts und der Papier- bzw. Kartonsorte, die von Ihnen verwendet wird.

Problem: Die Schneideunterlage ist zu klebrig. Das Papier zerreißt sich, wenn ich versuche, es abzuheben.

Lösung: Verwenden Sie ein Handwerkermesser oder Cricut Tools™ (als separate Ware verfügbar), um das Papier/Karton erfolgreich von der Unterlage abzuheben. (Das sind maßgeschneiderte Werkzeuge zum Abheben, Ziehen oder Entfernen der geschnittenen Bilder.)

Problem: Ich habe ein Papier von kleiner Größe auf die Unterlage gelegt und die Klinge zur rechten Oberecke bewegt, aber wenn ich eine Linie schneide, kehrt die Klinge zurück und beginnt an der oberen Seite der Unterlage zu schneiden.

Lösung: Nachdem Sie die Klinge in die rechte Oberecke des Papiers bewegt haben und bevor Sie **CUT** (Schneiden) betätigen, brauchen Sie, die **Set Paper Size** (Papiergröße einstellen) Taste zu betätigen. Das wird Ihrer Cricut™-Maschine mitteilen, dass eine kleinere Papiergröße gewählt haben. Andernfalls „denkt“ sie, dass ein 6 x 12 Zoll (15.24 cm x 30.48 cm) Papier geladen ist.

Sie sind nun bereit, ein Projekt auszuprobieren!



Armband mit Berlocken Mickey

Das Schaffen eines Armbands mit Berlocken mit der **Charm** Feature Mickey scheint eine natürliche Wahl zu sein! Dieses lustige Armband verwendet Schrumpfplastik für ein klimperndes, spielerisches Bijoustück, das Sie in Minuten herstellen können.

Materialien:

Streifen aus schwarzem Schrumpfplastik

Fassungsring

Perlenkette

Cricut™ Werkzeugkit oder Durchstechwerkzeug



Schritt Eins:

Setzen Sie die Klingentiefe und den Druck auf der Cricut Maschine auf die höchsten Einstellungen.

Schritt Zwei:

Wählen Sie die **Charm** feature und schneiden Sie 2 1/2 Zoll (6.35 cm) große Buchstaben, um den gewünschten Namen zu bilden. Wählen Sie die **Charm** feature und schaffen Sie 2 1/2 Zoll (6.35 cm) große Mickey-Häupte, indem Sie <mickeytg> zweimal betätigen. Platzieren Sie sie am Anfang und am Ende des Namens.



Schritt Drei:

Verwenden Sie einen Papierdurchstecher oder anderes scharfes Werkzeug, um behutsam einzelne Buchstaben herauszulösen.

Schritt Vier:

Verschumpfen Sie die Buchstaben entsprechend den Anweisungen des Herstellers.



Schritt Fünf:

Befestigen Sie die Buchstaben an die Perlenkette mit Fassungsringen.

In the Icon Gallery, you will find a diagram for every character on your cartridge. The color change indicates that the image on the upper right is created using the **Shift** key and the image on the lower left is created without **Shift**. Using the Icon Gallery, you can see at a glance which Creative Features are available to use with the character that you have selected. **You will find that some characters are very detailed and cut better at a larger dial size.**



Mickey Font Creative Features:

Mickey Tag

Charm

Silhouette

End Caps

Shadow

End Caps Shadow

Dans la Galerie d'icônes vous trouverez un diagramme pour chaque caractère de votre cartouche. Le changement de couleur indique que l'image qui se trouve dans l'extrémité supérieure droite a été créée en utilisant la touche **Shift** (Touche de Majuscule) et l'image située dans l'extrémité inférieur gauche a été créée sans utiliser la touche **Shift** (Touche de Majuscule). Au moyen de la Galerie d'icônes, vous pouvez immédiatement voir quelles Fonctions Créatives sont disponibles pour les utiliser avec la caractère que vous avez choisie. **Vous découvrirez que quelques caractères sont très détaillées et qui résultent mieux en fixant le disque de définition de la taille dans une dimension plus grande.**

Fonctions Créatives de la Cartouche
 Fonte Mickey:

Mickey Tag (Étiquette)

Charm (Breloque)

Silhouette

End Caps (Bouts de Terminaison)

Shadow (Ombrage)

End Caps Shadow

(Ombrage de Bouts de Terminaison)

*Not Available (Pas Disponible)



En la Galería de Iconos encontrará un diagrama para cada carácter de su car tucho. El cambio de color indica que la imagen que se encuentra en el extremo superior derecho se crea utilizando la tecla **Shift** (Alternar) y la imagen ubicada en el extremo inferior izquierdo se crea sin usar la tecla **Shift** (Alternar). Mediante la Galería de Iconos, usted puede ver de inmediato qué Funciones Creativas están disponibles para usarlas con el carácter que usted ha seleccionado. **Descubrirá que algunos caracteres son muy detallados y que resultan mejor fijando el disco de definición de tamaño en una dimensión mayor.**

Tipo de Letra Mickey Funciones Creativas:

Mickey Tag (Etiqueta)

Charm (Colgante)

Silhouette (Silueta)

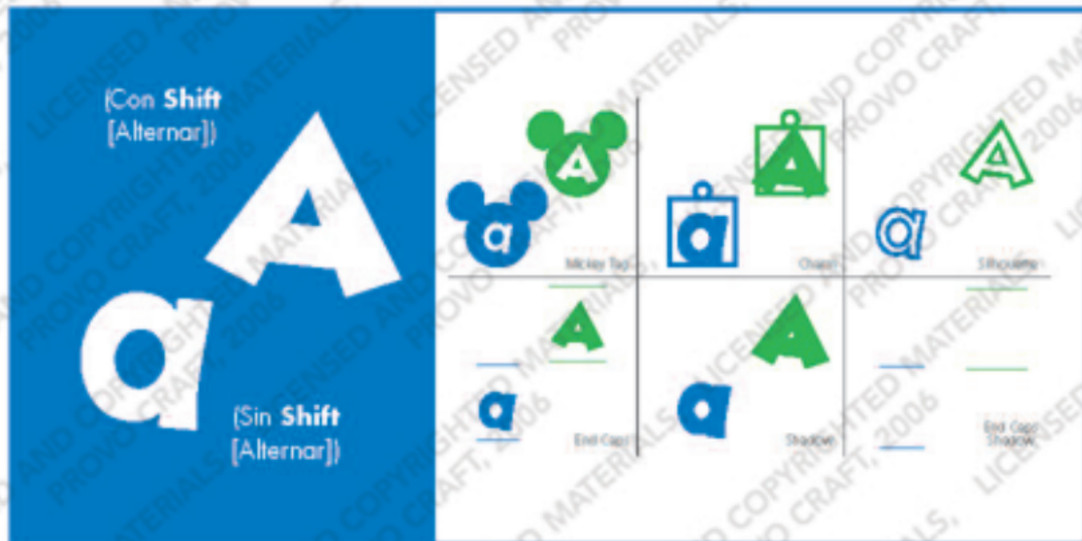
End Caps (Extremos de Terminación)

Shadow (Sombrear)

End Caps Shadow

(Sombreado de Extremos de Terminación)

*Not Available (No Disponible)



In der Bildergalerie werden Sie ein Diagramm für jedes Zeichen auf Ihrer Kassette finden Die Veränderung der Farbe zeigt an, dass das Bild oben rechts unter Benutzung der **Shift** Umschalttaste und das Bild unten links ohne **Shift** gestaltet werden. Wenn Sie die Bildergalerie benutzen, können Sie auf einen Blick sehen, welche Creative Features für die Verwendung mit dem von Ihnen gewählten Zeichen zur Verfügung stehen. **Sie werden herausfinden, dass einige Zeichen sehr detailliert sind und in einer höheren Wählgröße besser geschnitten werden.**

Mickey Schrift Creative Features:

Mickey Tag (Plakette)

Charm (Amulet)

Silhouette (Schattenbild)

End Caps (Endfassungen)

Shadow (Abschattung)

End Caps Shadow

(Abschattung der Endfassungen)



*Not Available (Nicht vorhanden)

Q A



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow

b B



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow

d D



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow

g G



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow

h H



Mickey Tag



Charm



Silhouette

h

H

End Caps

h

H

Shadow

End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow

j J



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow





Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow

n N



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



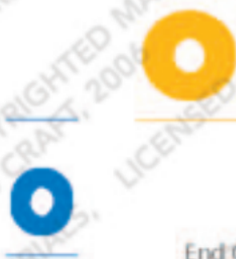
Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps Shadow

p P



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow

r R



Midkey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow





Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



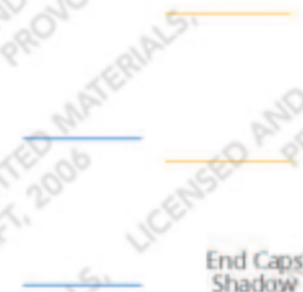
Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



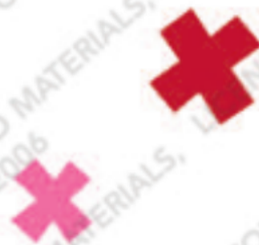
Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey tag



Charm



Silhouette



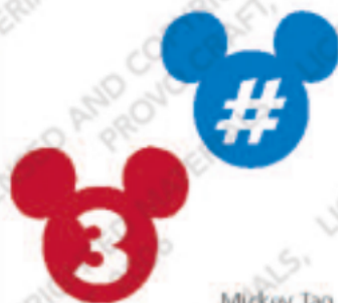
End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



5%



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow

7 &



Mickey tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Midkey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



Mickey Tag



Charm



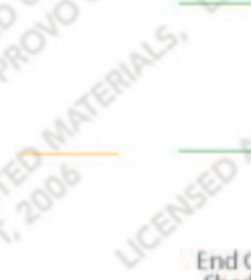
Silhouette



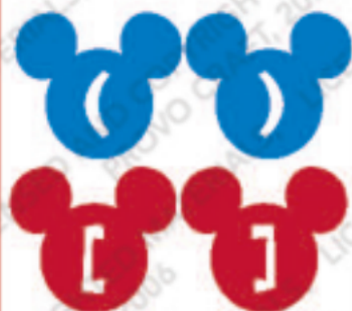
End Caps



Shadow



End Caps Shadow



Mickey Tag



Charm



Silhouette



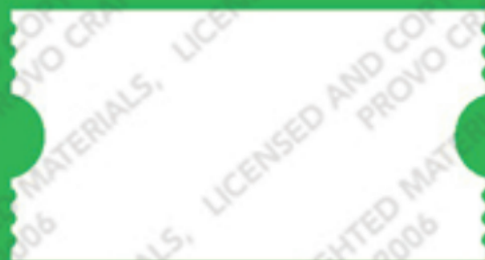
End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



<tckright>

<tckleft>



Mickey Tag



Charm



Silhouette



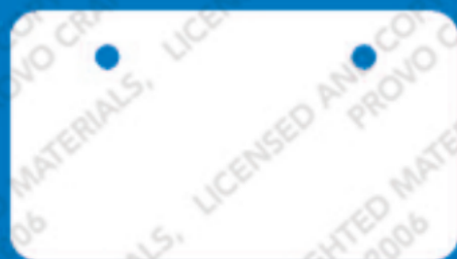
End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



<lcnsrgh>

<lcnsleft>



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow



<dogbrgt>

<dogbrlft>



OH BOY!

<ohboy!>



<mickey>



 (blackout)	 Mickey Tag	 (face)	 Charm	 (white)	 Silhouette
 (tongue)	 End Caps	 Shadow	 Shadow	 Not Available	 End Caps Shadow

OH MY!

<ohmy!>



<minnie>



(blackout)

Mickey Tag



Charm

OH MY!

Silhouette

OH MY!

(tongue)

End Caps

OH MY!

Shadow



(ribbon/bow)

End Caps
Shadow

GRRRR...

<grrrr>



<pluto>



(blackout)



Mickey Tag



(face)



Charm



(white)

Silhouette



(tongue)

End Caps



Shadow



(ribboryhat)

End Caps
Shadow

GAWRSH!

<gawrsh!>



<goofy>



(blackout)

Mickey Tag



(face)

Charm



(white)

Silhouette



(tongue)

End Caps



Shadow



(ribbon/hat)

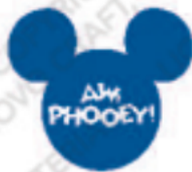
End Caps
Shadow

AW PHOOEY!

<awphooey>



<dona1d>



Mickey Tag



Charm

AW PHOOEY!

(white)

Silhouette

AW PHOOEY!

(tongue)

End Caps

AW PHOOEY!

Shadow

(ribbon/hat)

End Caps
Shadow

HI, THERE!

<chithere!>



<daisy>



(blackout)

Mickey Tag



(face)

Charm

HI, THERE!

(white)

Silhouette

HI, THERE!

(tongue)

End Caps

HI, THERE!

Shadow

(ribbon/hat)

End Caps
Shadow

<minniems>

**MINNIE
MOUSE**

**MICKEY
MOUSE**

<mickeyms>



Mickey Tag



Charm

**MINNIE
MOUSE**

**MICKEY
MOUSE**

Silhouette

**MINNIE
MOUSE**

**MINNIE
MOUSE**

**MICKEY
MOUSE**

End Caps

**MICKEY
MOUSE**

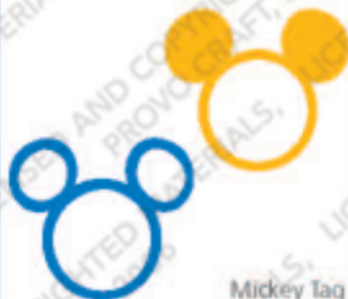
Shadow

End Caps
Shadow

<mickeyht>



<mickeytg>



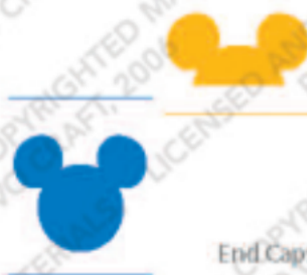
Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps Shadow



<charm>



<square>



Mickey Tag



Charm



Silhouette



End Caps



Shadow



End Caps
Shadow

Disney

<disney>

www.cricut.com



Mickey Tag



Charm

Not Available

Silhouette



End Caps



Shadow

End Caps
Shadow



For in-depth information about using your Cricut™ Personal Electronic Cutter™ refer to the User Manual included with your Cricut™ machine. If you don't find the answers you need, support is available in the following two ways:

You will find the most current help and documentation on the web site. Find answers to F AQs and Troubleshooting problems any time of the day.

INTERNET: www.cricut.com

Refer to the Customer Support information that came with your Cricut™ Personal Electronic Cutter™ or call for Customer Support options at:

PHONE: 1-877-7CRICUT (727-4288) Monday–Friday 9:00 a.m.–5:00 p.m., mountain time



Pour une information plus exhaustive sur comment utiliser votre machine Cricut™ Personal Electronic Cutter™ veuillez vous référer au Manuel de l'Utilisateur inclus avec votre machine Cricut™. Au cas où vous ne trouverez pas de réponse à vos questions, vous trouverez l'appui nécessaire à travers la manière suivante:

Vous trouverez l'aide et la documentation la plus mise à jour dans l'emplacement Web. Trouvez les réponses dans des Questions Fréquentes et dans Détection et Solution de Problèmes à tout moment du jour.

INTERNET: www.cricut.com



Para una información más exhaustiva acerca de cómo usar su máquina Cricut™ Personal Electronic Cutter™ le rogamos referirse al Manual del Usuario incluido con su máquina Cricut™. En el caso de que no encontrara respuesta a sus preguntas, encontrará el apoyo necesario a través de la forma siguiente:

Encontrará la ayuda y documentación más actualizada en el sitio Web. Encuentre las respuestas en Preguntas Frecuentes y en Detección y Solución de Problemas en cualquier momento del día.

INTERNET: www.cricut.com



Für ausführlichere Information über die Benutzung Ihrer persönliche elektronische Cricut™-Schneidemaschine sehen Sie das Benutzerhandbuch Ihrer Cricut™-Maschine. Wenn Sie die von Ihnen benötigten Antworten nicht finden, gibt es eine Unterstützungshilfe, die auf den folgenden Wegen erhältlich ist:

Sie werden die aktuellste Hilfe und Dokumentation auf der Webseite finden. Finden Sie Antworten auf häufig gestellte Fragen und zu Fehlerbehebungsproblemen zu jeder Tageszeit.

INTERNET: www.cricut.com



™ 2006 Provo Craft and Novelty, Inc.
All rights reserved / Tous droits réservés
www.provocraft.com • 121006

© Disney
Visit the Disney Website at
www.disney.com
MADE IN CHINA

29-0381 Mickey Font Handbook



0 93573 30381 4

South Jordan, UT 84095