

# Silhouette 나의 CULIO 로 시작하기



## Silhouette Curio 연결하기



Silhouette Curio는 다음 목록의 구성품과 함께 제공됩니다. 먼저, 빠진 품목이 없는지 확인하시기 바랍니다. 아래 목록에서 빠진 항목이 있을 경우 support@silhouetteamerica.com로 연락하여 주시기 바랍니다.



#### Silhouette Curio를 상자에서 꺼내고 아래 그림을 참고하여 배송 시 움직일 수 있는 부품을 보호하기 위해 사용된 포장 테이프와 을 제거하십시오.





#### PC 설치

1. 함께 제공된 Silhouette Curio CD를 컴퓨터 CD 드라이브에 넣습니다. 2. 화면에 나타나는 메시지를 따라 설치과정을 진행하십시오. 설치 창이 자동으로 뜨지 않을 경우 '나의 컴퓨터'에서 CD 드라이브를 찾은 뒤 setup.exe 파일을 더블클릭하여 실행하십시오.

3. "새 하드웨어 발견" 대화 상자가 나타나면 Silhouette 드라이버의 시스템의 설치를 허용 하도록 권장된 지침을 따르십시오.

Mac 설치

1. 함께 제공된 Silhouette Studio CD를 컴퓨터 CD 드라이브에 넣습니다. 2. Silhouette Studio 애플리케이션 아이콘을 드래그하여 애플리케이션 폴더에 놓아 Silhouette Studio를 설치합니다.



Silhouette Studio 이 설치된 이후 Silhouette Curio 를 전원에 연결하십시요. 그림과 같이 Silhouette을 컴퓨터에 연결하십시요.



전원 버튼을 눌러 기계를 켭니다. "새 하드웨어 발견" 대화 상자가 뜨는 경우, Silhouette 드라이버의 설치를 허용하도록 권장된 지침을 따르십시오.

### Silhouette Curio으로 자르는 방법

### Silhouette Studio 소프트웨어 실행



Silhouette Studio 아이콘을 바탕화면이나 컴퓨터의 시작 메뉴(맥의 경우 애플리케이션 폴더에서)에서 찾습니다. 아이콘에 더블클릭하여 애플리케이션을 실행합니다.

Silhouette Studio가 실행되면 디자인을 클릭합니다. 빈 작업 공간이 화면에 나타납니다.





페이지 크기나 방향을 변경하려면, 화면 우측 패널에 있는 페이지 설정 옵션을 이용합니다.

다음에 이 페이지 설정 기능을 이용하려면, 화면 오른쪽 위에있는 툴바에서 페이지 도구 창을 클릭합니다.

주의 : 측정 단위를 미국식에서 미터법으로 변환하려면, 파일>설정>표시 단위(맥의 경우 Silhouette Studio -> 설정...)을 선택합니다. 설정의 표시 단위 창에 다양한 표시 단위가 있습니다.



나의 Silhouette Curio로 시작하

4

### 도면 텍스트

#### A 컴퓨터에서 선택한 폰트를 이용하여 문자나 단어를 자르려면 화면 좌측 툴바의 텍스트 도구를 선택하십시오. 텍스트 도구를 선택한 상태에서, 페이지에 원하는 위치를 클릭하여 입력합니다.



텍스트 도구로 페이지를 클릭하면, 깜빡거리는 커서가 뜹니다. 원하는 문자/단어/문구를 입력합니다.

텍스트를 입력/수정하면, 텍스트 스타일 패널이 화면 우측에 나타납니다. 이 패널에서 글꼴, 글자 크기, 무게, 맞춤, 문자 간격 및 줄 간격을 변경할 수 있습니다. 글꼴, 크기, 무게 등을 조정하기 전에 마우스를 이용하여 텍스트를 강조 표시합니다.

텍스트 입력을 마치려면 텍스트 외에 페이지 아무 곳이나 클릭합니다. 이렇게 텍스트 편집 모드를 마치고 텍스트를 선택해제 합니다. 텍스트를 편집하려면 페이지 위의 텍스트를 선택 도구로 더블클릭합니다. (왼쪽 툴바에 있습니다)

페이지에서 텍스트를 이동하려면 텍스트를 클릭하고 새 위치로 드래그합니다.

텍스트 크기를 다시 조정하려면, 해당 텍스트를 선택하고 모서리에 있는 제어 핸들 중 하나를 클릭하여 드래그합니다.

텍스트를 회전시키려면, 텍스트를 선택한 다음 텍스트 위에 있는 녹색 원을 클릭하여 드래그합니다.

### 간단한 도형 그리기

Silhouette Studio는 원, 사각형, 직사각형, 선, 다각형, 자유곡선과 같이 간단한 도형을 그리는 기능이 내장되어 있습니다. 각 도구는 Silhouette Studio 창의 왼쪽 툴바에 있습니다.



선

선을 그리려면, 왼쪽 툴바에서 선 그리기 도구를 선택합니다. 마우스를 클릭하고 드래그하여 선을 그리거나 클릭으로 선을 시작하고 다시 한 번 클릭하여 선을 마칩니다.

Shift 키를 누른 상태에서 선을 그리면 수직, 수평 또는 45도 선을 만들 수 있습니다.

#### 직사각형/사각형

직사각형을 그리려면 직사각형 그리기 도구를 왼쪽 툴바에서 선택합니다. 마우스를 클릭하고 드래그하여 직사각형을 그리거나 클릭으로 한 쪽 모서리를 정하고 대각선 맞은편을 클릭하여 마칩니다.

Shift 키를 누른 상태에서 사각형을 그리면 직사각형이 됩니다.

Alt(맥에서는 옵션) 키를 누른 채 직사각형을 그리면 중심에서 커지는 직사각형을 만듭니다.

Shift와 Alt(맥에서는 Shift +옵션) 키를 함께 누른 채 사각형을 그리면 중심에서 커지는 정사각형을 만듭니다.

### 재료 로딩

매트 준비

만들고 싶은 프로젝트 유형에 따라 매트를 선택합니다. 절단만 하는 경우, 절단 매트를 사용합니다. 프로젝트에 엠보싱이 필요한 경우, 엠보싱 매트를 사용합니다. 엠보싱 매트 위에서도 절단할 수 있지만, 매트에서 수행되는 절단 수를 제한한다면 더 오래 유지될 것입니다.

절단 매트 또는 엠보싱 매트에서 보호 라이너를 제거합니다.

Silhouette Studio에 보이는 모습에 맞춰 종이나 다른 재료를 매트 위에 올립니다.



유용한 정보: 엠보싱할 때 재료를 고정된 상태로 유지하려면 재료 고정쇠를 필요한 만큼 재료 가장자리에 배치합니다. 엠보싱 매트에 테이프를 사용하지 마십시오.

화면의 문서에서 커팅 매트의 이미지가 보이지 않는다면, 오른쪽 위 모서리에 있는 도구 모음에서 페이지 도구 창을 클릭합니다.

▶ 매트에서 자르고 싶은 곳에 이미지를 위치시킵니다. 디자인은 페이지의 빨간 가장자리 선 안에 있어야 합니다.

#### 플랫폼 선택 및 베이스 준비

Curio는 플랫폼을 추가하거나 제거하여 다양한 재료를 수용할 수 있습니다. Curio는 4개의 플랫폼과 함께 제공됩니다('1' 또는 '2'로 표시됨). 일반적인 재료 유형의 경우, Silhouette Studio® 절단 설정이 어떤 플랫폼 조합을 사용해야 하는지 지시합니다(예를 들어 플랫폼 설정이 '3'인 경우 1+2=3이기 때문에 #1 플랫폼 및 #2 플랫폼이 모두 필요합니다).

적절한 플랫폼 조합을 결정한 후에는 이 플랫폼을 스냅 포스트 위의 베이스에 놓습니다. 매트를 플랫폼 위에 놓고 스냅으로 모든 것을 함께 고정합니다.





스냅 교체:스냅을 교체해야 하는 경우, Curio 와 함께 제공된 교체용 스냅 중의 하나로 교환할 수 있습니다. 스냅을 교체하려면 베이스 하단의 다리를 한꺼번에 잡은 다음, 스냅을 당겨서 간단하게 기존 스냅을 제거합니다. 그 다음, 새 스냅을 끼웁니다(베이스 바깥쪽 가장자리에 가장 가까운 다리를 먼저 끼웁니다). 마지막으로 2 개의 안쪽 다리가 베이스에 고정되도록 스냅을 정위치에 흔들어 끼웁니다. Curio에 베이스 끼우기 베이스가 방해받지 않고 앞뒤로 움직일 수 있도록, Curio에 베이스를 끼우기 전에 Curio의 앞과 뒤에 적절한 공간을 마련해야 합니다. 무겁거나 긴 프로젝트를 추가적으로 안정시키기 위해 안정화 다리를 늘릴 수도 있습니다.

Curio에 베이스를 로드하려면: 1. Silhouette Curio의 전원을 끕니다. 2. Curio의 앞에 베이스를 끼웁니다. 3. 베이스의 앞쪽 가장자리가 Curio 뒤로 나올 때까지 베이스를 안으로 밀어 넣습니다. 4. Curio의 전원을 켭니다.



보호 커버를 제거하고 블레이드 플런저를블레이드 조정 소켓에 넣고 돌려 자르고자 하는 재료에 적절한 번호로 블레이드를 설정합니다.

블레이드 설정	재료
1	비닐 시트지와 부드러운 열 전사 용지 같은 얇은 재료
2-3	종이, 카드스톡, 두꺼운 열 전사 용지 같은 중간 무게의 재료
4-6	결이 있는 카드스톡과 패턴 종이 같은 두께감 있는 재료
7-10	캔버스 같은 두꺼운 재료

날 설정을 조절하려면, 회색 래칫캡의 화살표가 블레이드의 빨간 선과 일치되게 끼웁니다. 래칫을 돌려 원하는 번호로 설정합니다.



주의 : 블레이드에 붙은 섬유를 제거할 때는, 블레이드를 0으로 설정하고 흰색 캡 끝을 조심스럽게 잡습니다. 시계 반대 방향으로 돌려서 캡을 벗깁니다. 바람을 불어 실을 떼어냅니다 (날을 만지지 않도록 합니다). 캡을 다시 꽂은 후 조여줍니다.

#### 이중 캐리지 설정

Curio는 이중 캐리지를 제공하여 2개의 다른 툴을 동시에 고정합니다. 이를 통해 동일한 작업 중에 여러 작동을 수행할 수 있습니다. 2개의 캐리지는 빨간색(또는 왼쪽의 툴 1) 및 파란색(또는 오른쪽의 툴 2)으로 표시되어 있습니다. 툴은 각 캐리지에서 교대로 사용할 수 있습니다.

원하는 캐리지에 툴을 장착하려면, 잠금 레버를 반시계 방향으로 돌려 툴 홀더를 풀어 줍니다. 툴 홀더에 툴을 끼우고 잠금 레버를 시계 방향으로 돌려 툴을 고정시킵니다. 툴이 홀더에 완전히 들어갔는지 확인합니다.



Curio에 작업 전송하기



화면 위쪽의 툴바에서 자르기 설정 버튼을 클릭합니다. 자르기 설정 패널이 화면 오른쪽에 나타납니다.

잠금 레버



여러 툴을 사용하는 경우, 각 툴에 따라 작업이 수행되는 라인을 배정할 수 있습니다. 이는 다음 두 가지 방법 중 하나로 수행할 수 있습니다.

기본 "표준" 절단 모드를 사용하는 경우, 작업공간에서 이미지를 선택한 다음 이미지에 배정하고 싶은 툴을 클릭하면 됩니다.



"고급" 절단 모드를 사용하는 경우, 원하는 툴을 클릭하여 이미지의 선 색상 또는 채우기 색상에 따라 사용되는 툴을 배정할 수 있습니다.

CESSEN VERVIEW OUT LAKE		CUT SETTINGS
66. 	<u>н</u>	Concentions Concentions Concentions Concention Concention Concention Concention Concention Concention Concention
	thank you	Des     Des     Des       Image: Second Se
United takes 1	τίriο	Control C
■ ☑ 및 C C C C C C C C C C C C C C C C C C		¢0

자르기 조건 메뉴에서 자르기 순서(해당하는 경우)를 조정할 수 있습니다.

자르기 설정 패널에는 다양한 무게의 종이, 비닐 등을 포함한 일반적인 자르기 재료 유형들의 목록이 있습니다. 적절한 재료 유형을 목록에서 선택합니다. 만약 자르려는 재료(또는 유사한 재료)가 목록에 없으면, "사용자 지정 용지"를 목록에서 선택하고 실루엣의 속도와 두께를 직접 지정할 수 있습니다. 일반적으로 두꺼운 재료는 더 큰 두께가 필요하고 정교한 디자인은 더 낮은 절단 속도가 필요합니다.

11 나의 Silhouette Curio로 시작하

사용하고 있는 미디어가 목록에 표시되지 않는 경우, 목록에서 "사용자정의"를 선택하고 수동으로 설정을 조정할 수 있습니다.

적절한 자르기 설정을 선택하였으면, 오른쪽 패널 밑에 있는 자르기 버튼을 클릭합니다.

Curio가 작업을 시작합니다. 필요에 따라 Curio 측면에 있는 '일시 정지' 버튼을 눌러 작업을 일시적으로 정지시킬 수 있습니다. 작업을 재개하려면 이 버튼을 다시 누릅니다.

=

Silhouette이 작업 처리를 완료하면, "로드/언로드" 버튼을 누르고 베이스를 당겨서 재료를 매트에서 제거합니다.

절단 매트 또는 엠보싱 매트에서 보호 라이너를 교체합니다.

### 다음과 같이 추가적인 Curio 관련 제품을 별도로 사용할 수 있습니다:

8.5"x12" 베이스 및 매트.

이와 같이 큰 매트와 베이스를 사용하면 큰 프로젝트를 위해 작업 영역을 두 배로 늘릴 수 있습니다.

#### 에칭 툴

이 툴은 금속 시트에 디자인을 에칭하는 데 적합합니다.

스티플링 툴

스티플링은 라인보다는 일련의 점으로 디자인을 작성하는 공정입니다. 스티플링 툴을 사용하면 얇은 금속 시트 또는 종이에 디자인을 점으로 표시할 수 있습니다.

매직펜

매직펜을 사용하면 Curio로 그림을 그릴 수 있습니다. 또한 이 펜을 사용하여 스티플 디자인을 만들 수 있습니다.

심절삭 블레이드

Curio는 두꺼운 재료를 수용할 수 있으며 심절삭 블레이드는 두께가 최대 2mm인 특정 재료를 절단할 수 있도록 설계되었습니다. 나의 Silhouette Curio로 시작하 12

### 내 라이브러리

### 디자인 검색

지 철도 Silhouette 디자인을 보려면 라이브러리 보기 버튼을 클릭합니다. Silhouette Studio에는 시작을 도와주는 50개의 무료 디자인이 있습니다.

내 라이브러리 왼쪽 패널에 있는 모든 디자인 보기 바로가기를 클릭하면 소프트웨어에 들어 있는 50개의 디자인을 모두 볼 수 있습니다.



내 라이브러리 폴더 옆에 있는 아이콘을 클릭하여 폴더를 확장하여 🚺 그 내용을 살펴봅니다. 이 폴더에는 처음 50개의 무료 디자인이 들어있습니다.

#### 

### 디자인 정리

새 폴더를 만들어서 내 라이브러리 안에 있는 디자인을 편리하게 정리할 수 있습니다.

다시 내 라이브러리 폴더를 선택하여 이미 갖고 있는 50개의 디자인을 나오게 합니다.

오른쪽 패널에서 원하는 디자인을 왼쪽의 새로 만든 폴더로 드래그합니다. 각 폴더 옆에 있는 괄호 안의 번호는 폴더에 들어 있는 도안의 수를 나타냅니다.



#### 디자인 검색

내 라이브러리 위쪽에 검색 상자가 보이실 것입니다. 텍스트 상자를 클릭하여 이미지 라이브러리를 검색하기 위한 키워드를 입력합니다. 검색 결과는 내 라이브러리 우측 패널에 표시됩니다.



검색에 사용한 도안의 키워드와 내용을 보려면, 오른쪽 클릭(Mac에서는 컨트롤 클릭)하고 보기 속성을 선택합니다. 내 라이브러리 밑에, 강조 표시된 도안의 내용이 나타납니다. Silhouette 온라인 스토어에서 다운로드한 도안에는 몇 개의 키워드와 설명 또는 지침이 있습니다.

내 라이브러리에 있는 디자인 사용하기

내 라이브러리에서 폴더를 이용하여 자르려는 디자인으로 갑니다. 디자인을 더블클릭해서 작업 페이지로 가져옵니다.

이렇게 하면 자동으로 내 라이브러리를 닫힙니다. 왼쪽 툴바에 있는 라이브러리 보기 아이콘을 클릭하면 쉽게 라이브러리를 다시 열 수 있습니다.

디자이을 가져오지 않고 내 라이브러리를 닫으려면, 내 라이브 창의 오른쪽 위에 있는 닫기 버튼을 클릭합니다.



#### Silhouette 온라인 스토어 연결

Silhouette 온라인 스토어에는 Silhouette으로 자를 수 있는 단순한 자르기 모양에서부터 복잡한 패턴과 디자인에 이르기까지 수천 가지 디자인이 있습니다. 대부분의 도안은 99 센트에 불과합니다. 또한, 거의 매주 무료 도안을 배포합니다.



Silhouette 온라인 스토어로 가려면, 창 왼쪽 툴바에 있는 온라인 스토어 보기 버튼을 클릭합니다.

이주의 무료 도안은 홈페이지에서 볼 수 있습니다.



### 새 디자인 탐색

Silhouette 온라인 스토어는 다른 웹페이지처럼 여러 링크를 클릭하여 신상품, 인기 디자인 등을 찾아볼 수 있습니다. 홈페이지에는 흥미로운 인기 디자인과 새 디자인이 많이 있습니다.

지금, 이주의 무료 도안 this week's free design 버튼을 홈페이지에서 클릭하거나 "butterfly\_1510"이라는 디자인을 검색해서 무료 디자인을 다운로드 받아 보세요.

□ ▷ ○ □ ● ♥ ● ▲ ↓ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		
(C C C C C C C C C C C C C C C C C C C		×
Image: Second State Second	LICEGUD   BLOWGE ANTOS   SUBCINE ASAK INVENTS: ANTOS: Topicy be see why your heads base ALUSE But bit regely the conversed use after purchased at convergel test. INVENTS: Subcosts	Man ang ang ang ang ang ang ang ang ang a
SMELAR DESIGNER FROM OTHER ARTISTS	🚸 ఉ 🖛 🚰 🕮 🚊	i 🕯 🗽 🥗 🔡 🗙 🗸
21 東 <b>2</b> 3 <b>2</b> 3 × 3 5 0 0		00

검색 결과에서 디자인을 클릭하여 그 디자인의 상세 내용을 봅니다.

Add to cart 버튼을 클릭하여 무료 도안을 shopping cart에 추가합니다.

₩ 창 오른쪽 위에 있는 cart 아이콘을 찾아 클릭하여 장바구니를 봅니다. My Shopping cart 총액이 \$0.00로 표시됩니다.

Checkout 버튼을 클릭하여 계속 진행합니다. 이번에는 시스템이 다운로드하기 전에 로그인 Sign In을 요청합니다. 새 계정을 만드는 데는 몇 초밖에 안 걸립니다. 로그인 페이지의 Sign up Free 링크를 클릭하여 새 계정을 만듭니다.

### 계정은 몇 가지 종류가 있습니다. Silhouette 온라인 스토어에 익숙해지면, 구독권을 구매하여 매월 많은 디자인을 다운로드 받고 싶을 수도 있습니다.

(C = 0)	×
	Senatoria Senatoria Senatoria Senatoria Senatoria Senatoria (S. 20) Senatoria Senatoria S
Choose your subscription	
LENGTH PLAN PRICE MONTHLY CREDITS FEATURES 1 Storem 6 Morem 3 Movien	
THE deminds at 50 Sper file. Fring may say for to previde to possible at 50 Sper file. Fring may say for to possible, and other discusts.	
○ 第四, 5 第, 6 × 1 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	00

무료 계정을 만들고 디자인을 하나씩 구매하려면, "Sign up FREE"를 선택합니다. 계정을 만들려면 이름, 이메일 그리고 암호를 입력해야 합니다. 관련 정보를 입력하고 Sign Up 버튼을 누릅니다.

$\square \bowtie \square \blacksquare \blacksquare \blacksquare \blacksquare \blacksquare \land \bowtie \bowtie \square \blacksquare \blacksquare \blacksquare \blacksquare \blacksquare \square \blacksquare \square \blacksquare \square \blacksquare \square \blacksquare \square \blacksquare \blacksquare \blacksquare \blacksquare$	9 = = 4 + 9 # × 4 = = 7 + 7 = 7 + 7
	×
Image: Contract of the cont	Granyustati   Barappa (550) Caral Caral year and Space 7 →
Ⅲ 浙 <b>代</b> 5 4 8 × 8 8 2 8	¢0

계정을 만들고 나면, Shopping Cart로 가서 결제를 다시 한 번 진행합니다. 다운로드 받을 때마다 암호를 입력해야 합니다.

암호를 입력하고 다운로드 받습니다.



디자인이 다운로드하기 시작하면, 내 라이브러리의 최근 다운로드한 파일 폴더에 나타나고 다운로드 진행 상태를 화면에 보여줍니다. Silhouette 온라인 스토어에서 다운로드 받은 새 디자인들은 처음에는 이 폴더로 들어가게되고 다른 폴더로 이동할 수 있습니다.

새로 다운로드 받은 디자인을 더블클릭하여 현재 문서에 붙여넣습니다.

#### 시험 구독 카드 사용

실루엣을 시험 등록 카드와 함께 제공한 경우, Silhouette 온라인 스토어에서 디자인을 구매하는 데 사용할 수 있습니다. 로그인 후 스토어의 어느 페이지에 있든지 화면 위에 있는 my account 링크를 클릭합니다.



My Account 페이지에서, 'REDEEM A PROMOTIONAL DOWNLOAD CODE' 링크를 클릭합니다. 시험 등록 카드 뒤 긁는 면 아래에 있는 코드를 입력하는 화면이 나타납니다.

프로모션 코드를 입력하고 'Apply Card' 버튼을 누릅니다.

시험 등록 카드로 실루엣 온라인 스토어의 첫 번째 달 기본 구독 혜택을 받을 수 있습니다. 시험판이 활성화되면, 카드는 더 이상 필요하지 않으며 폐기할 수 있습니다.

사용 가능한 구독 크레딧은 검색 표시줄 아래 화면의 오른쪽 상단 모서리에서 볼 수 있습니다.



### Silhouette Curio 안전 주의 사항

- Silhouette Curio을 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
- •이 문서를 읽은 다음에는 향후 참조용으로 보관합니다.
- Silhouette Curio는 전자 커팅 도구이며 조심스러운 사용과 취급이 필요합니다. 부상이나 기기 손상을 방지하려면, 다음 안전 주의 사항을 읽어 보시기 바랍니다.

#### 이 설명서에 사용된 규칙

안전하고 올바르게 Silhouette Curio를 사용할 뿐만 아니라 작업자의 상해 및 재산상 손해를 방지하기 위해, 이 문서에서 세심한 주의는 안전 주의 사항마다 부여해야 합니다. 이 주의 사항을 준수하지 않으면 제품의 보증 및 개인 또는 재산상의 손해 배상 책임이 무효화될 수 있습니다.

#### 안전 기호 설명

이 기호는 세심한 주의(경고를 포함한)를 필요로 하는 정보를 나타냅니다.

이 기호는 엄격하게 금지된 작업을 나타냅니다.



안전주의사항 🔥 경고



실루엣이 자르는 동안 움직이는 부품에 손을 대지 마십시오.



기기가 콘센트에 연결된 경우 움직이는 부품에서 손 그리고 다른 물체들을 떨어뜨려 놓으십시오.



임의로 실루엣을 분해, 수리하거나 개조하지 마십시오. 실루엣 하드웨어 변조는 누설 전류로 인해 감전이나 화재의 원인이 될 수 있습니다. 실루엣을 수리해야 하는 경우, 실루엣 고객 센터로 연락하시기 바랍니다. 비정격 전원 공급 장치에 실루엣을 연결하지 마십시오. 다른 공급 전압을 사용하면 누설 전류로 인해 감전이나 화재의 위험이 발생할 수 있습니다.



물, 습기, 먼지에 노출될 수 있는 위치에 실루엣을 사용하지 마십시오.



실루엣에 연기가 나기 시작하거나, 너무 뜨거워지고, 이상한 냄새가 나거나 기타 기능 이상이 있는 경우, 사용을 중지하십시오. 전기 소켓에서 AC 어댑터를 분리하십시오.과열된 Silhouette Curio를 사용하면 화재나 감전의 원인이 될 수 있습니다. Silhouette을 직접 수리하지 마십시오.



전원 플러그 주변에 먼지나 금속을 치우십시오. 더러운 전원 플러그는 누설 전류로 인해 감전이나 화재의 위험이 될 수 있습니다.

손상된 AC 어댑터나 전원 코드는 사용하지 마십시오. 손상된 전원 코드나 AC 어댑터의 사용은 감전이나 화재를 발생할 수 있습니다. 손상된 전원 코드와 AC

어댑터를 교체하십시오.

안전 주의 사항 ▲경고 Silhouette Curio 상자에 포함된 AC 어댑터만 사용하십시오. 다른 AC 어댑터 사용은 고장의 원인 또는 감전이나 화재를 발생할 수 있습니다. 벽에 연결하기 전에, Curio 으로 AC 어댑터를 연결해야	Silhouette Curio에 기름칠을 하지 마십시오. 실루엣은 정상적으로 작동하기 위해 윤활유 또는 액체 작용이 필요하지 않습니다. Silhouette Curio의 인테리어나 실루엣 제어판 주위에서 모든 액체 에이전트나 기타 액체를 사용하지 마십시오. 액체가 기계의 기능을 파괴할
합니다.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
조심스럽게 블레이드 하우징을 취급하고 블레이드 자체를 만지지 마십시오.	지계, 미디이 및 기장 베르가 무린디 물세에 접촉하지 않도록, 작동시 Silhouette Curio 주변에 충분한 공간을 확보해야 합니다.
직사광선이나 에어컨이 또는 히터의 직접적으로 접촉이 노출된 위치에 Silhouette Curio를 보관하지	모든 빛과 열기구로부터 Silhouette Curio가 최소 3 미터 떨어진 곳에 두어야 합니다.
마습지오. 과도한 열, 먼지 및/또는 습도는 기계 고장의 원인이 될 수 있습니다.	항상 절단하는 재료에 대해 올바른 블레이드 설정을 사용하십시오. 너무 가의 성적은 사용하며 귀티 패트가
과도한 진동이나 전기적인 소음이 있는 장소에서는 Silhouette Curio를 사용하지 마십시오.	미구 높는 일정될 사용하던 가장 베르가 마모될 수 있으며, 절삭 성능에 영향을 줄 수 있습니다.
실루엣을 연결 해제할 때 전원 케이블을 잡아 당기지 마십시오.	수동으로 절단 캐리지를 이동할 경우, 실루엣 하드웨어가 손상되지 않도록 주의해서 사용하고 천천히 이동하십시오.
작동시 이물질/물질이 실루엣에 유입된 경우, 기계를 꺼서 현재 작업을 취소하십시오. 이물질을 제거하거나 절단을 계속하지 마십시오.	의문 사항이나 우려하는 부분이 있는 경우, 실루엣 고객 서비스 support@silhouetteamerica.com로 연락주십시오.

# 기타 정보 찾기

#### 전체 사용자 매뉴얼

Silhouette Studio내의 도움말>사용자 설명서를 클릭하면 도해가 든 종합 사용자 설명서를 볼 수 있습니다.

#### 웹사이트

www.silhouetteamerica.com의 튜토리얼 섹션을 방문하면 특정 기능과 Silhouette Curio 로 다양한 재료를 자르는 방법에 관한 단계별 학습법에 관한 정보가 있습니다.

#### 블로그

실루엣 공식 블로그 blog.silhouetteamerica.com에는 만들려는 새 프로젝트의 아이디어에 대한 정보가 있습니다. 여러 블로그 게시물에 Silhouette 제품과 소프트웨어의 고급 사용법에 대한 단계별 지침이 있습니다.

#### 뉴스레터

www.silhouetteamerica.com에서 실루엣 뉴스레터에 가입하여 제품 업데이트와 특별 사은행사에 관한 이메일을 받을 수 있습니다.

#### 고객 서비스

기타 문의사항의 경우 고객 서비스로 연락하여 주시기 바랍니다:

Silhouette America, Inc. support@silhouetteamerica.com (800) 859-8243 (미국용) (801) 983-8937