

Silhouette Alta Safety Precautions

- Keep the Silhouette machine out of reach of children.
- Review and keep this document for future reference.
- The Silhouette machine is 3D printing machine and requires careful use and handling. To avoid personal injury or damage to the machine, please read the following safety precautions.

Conventions used in this guide

In order to use the Silhouette machine safely and correctly, as well as to prevent human injury and property damage, careful attention must be given to each of the safety precautions in this document. Failure to comply with these precautions may void the warranty of the product and any personal or property damage liability.

Description of Safety Symbols

⚠ This symbol indicates information that requires careful attention (which includes warnings).

🚫 This symbol indicates an action that is strictly prohibited.

👉 This symbol, whether next to an image or included in text, indicates an action that must be performed.

Safety Precautions **⚠** **WARNING**

⚠ **WARNING:** The printer nozzle and melted filament are hot.

🚫 **Keep hands and other objects away from moving parts when the machine is plugged in.**

🔧 **Do not disassemble, repair, or remodel the Silhouette machine.** Tampering with the hardware can cause electrical shock or fire due to current leakage. If your Silhouette machine needs repair, please contact Silhouette Customer Service.

🔌 **Do not connect the Silhouette machine to a nonrated power supply.** Use of a different supply voltage may result in electrical shock or a fire hazard due to current leakage.

🚰 **⚠** **Do not use the Silhouette machine in a location where it may be exposed to water, humidity, or dust.**

🔥 **🔌** **If the Silhouette machine begins to smoke, gets too hot, emits a strange odor, or otherwise functions abnormally, do not continue using it. Unplug the AC adapter from the electrical socket.** Use of the Silhouette machine when overheated may result in a fire hazard or electrical shock. Do not try to repair the Silhouette machine yourself.

🔌 **⚠** **Do not allow dust or metals near the power plug.** A dirty power plug may result in electrical shock or a fire hazard due to current leakage.

🔌 **⚠** **Do not use the AC adapter or power cord if it is damaged.** Use of a damaged power cord or AC adapter may result in electrical shock or fire. Replace damaged power cords and AC adapters.

🔌 **⚠** **Only use the AC adapter included in the Silhouette machine box.** Use of other AC adapters may cause malfunctions or result in electrical shock or fire. Be sure to connect the AC adapter to the machine before plugging it into the wall.

🔌 **Do not use the Silhouette machine in a location subject to excessive vibration or electrical noise.**

🔌 **Do not use or store the Silhouette machine in a location exposed to direct sunlight or a direct draft of an air conditioner or heater.** Excessive heat, dust and/or humidity can cause the machine to malfunction.

🔌 **Do not pull on the power cable to unplug the Silhouette machine.**

🔌 **If a foreign object/substance enters the Silhouette machine during operation, cancel the current project by turning the machine off.**

🔌 **Do not attempt to lubricate the Silhouette machine.** The Silhouette machine does not require lubricant or any liquid agent to operate normally.

🔌 **Do not use any liquid cleaning agents or any other liquids on the interior of the Silhouette machine.** Liquids may ruin the functionality of the machine.

Keep the Silhouette machine at least 3 feet away from any light or heat sources.

Changes or modifications not expressly approved by Silhouette America, Inc. may void the user’s authority to operate this device.

For any questions or concerns, contact Silhouette Customer Service at support@silhouetteamerica.com.

Die Silhouette Alta Sicherheitsvorkehrungen

- Halten Sie die Silhouettemaschine außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Halten Sie dieses Dokument und bewahren Sie es für die Zukunft auf.

•Die Silhouette-Maschine ist eine 3D-Drucker und erfordert eine sorgfältige Handhabung. Um Verletzungen oder Schäden am Gerät zu vermeiden, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

Konventionen, die Sie in diesem Handbuch wiederfinden werden

Für die sichere und korrekte Verwendung von die Silhouette Maschine, und um menschliche Verletzungen und Sachschäden zu verhindern, muss besonders auf jede einzelne der folgenden Sicherheitsvorkehrungen in diesem Dokument geachtet werden. Die Nichtbeachtung dieser Vorichtsmaßnahmen kann zur Nichtbeachtung der Garantie des Produktes oder zur Ungültigkeit jeglicher persönlicher oder Sachschäden-Haftungen führen.

Description of Safety Symbols

⚠ Dieses Symbol kennzeichnet Informationen, die eine sorgfältige Aufmerksamkeit erfordern (inklusive Warnungen).

🚫 Dieses Symbol zeigt an, dass eine Aktion streng verboten ist.

👉 Dieses Symbol, ob es sich neben einem Bild oder einem Text befindet, zeigt eine Aktion, die durchgeführt werden muss.

Sicherheitsvorkehrungen **⚠** **WARNUNG**

⚠ **WARNUNG:** Die Druckerdüse und das erhitzte Filament sind heiß.

🚫 **Halten Sie Hände und andere Objekte von den beweglichen Teilen der Maschine entfernt, sobald sie angeschlossen ist.**

🔧 **Die Silhouette nicht zerlegen, reparieren oder umbauen.** Manipulationen an der Hardware der Silhouette können aufgrund von ungedichten Stellen im Stromkreislauf elektrische Schläge oder Brände herbeiführen. Wenn Ihre Silhouette repariert werden muss, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von Silhouette.

🔌 **Schließen Sie die Silhouette nicht an einer nicht-ausgelegten Stromversorgung an.** Bei der Verwendung einer anderen Versorgungsspannung besteht, aufgrund von ungedichten Stellen im Stromkreislauf, Gefahr von Stromschlag oder Brandgefahr.

🚰 **Verwenden Sie die Silhouette nicht an einer Stelle, an der sie Wasser, Feuchtigkeit oder Staub ausgesetzt werden könnte.**

🔥 **🔌** **Wenn die Silhouette anfängt zu rauchen, zu heiß wird, von ihr ein seltsamer Geruch ausgeht oder sonst etwas Ungewöhnliches geschieht, bitte sofort den Betrieb einstellen.** Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose. Verwenden die Silhouette Maschine bei Überhitzung kann zu einem Brand oder zu einem elektrischen Schlag führen. Versuchen Sie nicht, die Silhouette selbst zu reparieren.

🔌 **Lassen Sie keinen Staub oder Metalle in den Netzstecker.** Ein verschmutzter Netzstecker kann, aufgrund von ungedichten Stellen im Stromkreislauf, zu einem Stromschlag führen oder eine Brandgefahr hervorrufen.

🔌 **Verwenden Sie den Netzadapter nicht, wenn das Netzkabel beschädigt ist.** Verwendung von einem beschädigten Netzkabel oder Netzadapter kann elektrische Schläge oder Brände herbeiführen. Ersetzen Sie beschädigte Netzkabel und Netzadapter.

🔌 **Verwenden Sie nur den Netzadapter, der in der Verpackung von die Silhouette Maschine mitgeliefert wird.** Die Benutzung von anderen Netzadaptern kann zu Fehlfunktionen führen, und dementsprechend zu einem Brand oder zu einem elektrischen Schlag führen. Vergewissern Sie sich immer, den Netzadapter an den Silhouette Maschine anzuschließen, bevor Sie den Netzstecker in die Steckdose anschließen.

🔌 **Verwenden die Silhouette Maschine nicht an Orten, an denen es übermäßigen Vibrationen oder elektrischem Rauschen ausgesetzt ist.**

🔌 **Verwenden oder lagern die Silhouette Maschine nicht an einem Ort mit direkter Sonneneinstrahlung oder mit direkter Belüftung einer Klimaanlage oder Heizung.** Übermäßige Hitze, Staub und/oder Luftfeuchtigkeit kann zu Fehlfunktionen der Maschine führen.

🔌 **Ziehen Sie nicht am Kabel, um den Netzadapter der Silhouette zu entfernen.**

🔌 **Wenn ein Fremdkörper oder eine Fremdstanz in die Silhouette während des Betriebes gerät, beenden Sie das aktuelle Projekt, indem Sie die Maschine ausschalten.**

🔌 **Versuchen Sie nicht, die Silhouette Maschine mit Schmieröl zu schmieren.** Die Silhouette erfordert keine Schmiermittel oder flüssige Substanzen um normal zu arbeiten.

🔌 **Verwenden Sie keine flüssigen Reinigungsmittel oder andere Flüssigkeiten im Inneren der Silhouette-Maschine.** Flüssigkeiten können die Funktionalität der Maschine beeinträchtigen. Lagern Sie die Silhouette Maschine in einer Distanz von mindestens 3 Meter von Licht- oder Wärmequellen.

Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von Silhouette America, Inc. genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb dieses Geräts aufheben.

Für Fragen oder Anliegen wenden Sie sich bitte an den Silhouette Kundendienst support@silhouetteamerica.com.

Medidas de seguridad de Silhouette Alta

- Mantenga la máquina Silhouette fuera del alcance de los niños.
- Revise este documento y consérvelo para futura referencia.
- La máquina Silhouette es una máquina de impresión 3D y requiere un uso y manejo cuidadoso. Para evitar lesiones personales o daños a la máquina, lea las siguientes precauciones de seguridad.

Convenções utilizadas em esta guia

Para utilizar a máquina Silhouette de maneira segura y correcta, así como para prevenir lesiones y daños a la propiedad, debe prestarse mucha atención a cada una de las medidas de seguridad contenidas en este documento. El incumplimiento de estas medidas puede anular la garantía del producto y cualquier responsabilidad civil por daños personales o materiales.

Descripción de los símbolos de seguridad

⚠ Este símbolo indica información que requiere suma atención (la cual incluye advertencias).

🚫 Este símbolo indica que una acción está estrictamente prohibida.

👉 Este símbolo, ya sea al lado de una imagen o incluido en el texto, indica una acción que debe realizarse.

Medidas de seguridad **⚠** **ADVERTENCIA**

⚠ **ADVERTENCIA:** La boquilla de la impresora y el filamento derretido están calientes.

🚫 **Mantenga las manos y otros objetos alejados de las partes móviles cuando el equipo está enchufado.**

🔧 **No desmonte, repare ni remodele la Silhouette.** Alterar la Silhouette puede provocar descargas eléctricas o incendios debido a fugas de corriente. Si su Silhouette necesita reparación, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Silhouette.

🔌 **No conecte la Silhouette a una fuente de alimentación no clasificada.** El uso de un voltaje de alimentación diferente puede provocar una descarga eléctrica o peligros de incendio debido a fugas de corriente.

🚰 **⚠** **No utilice la Silhouette en un lugar donde pueda estar expuesta al agua, la humedad o el polvo.**

🔥 **🔌** **Si la Silhouette comienza a echar humo, se calienta demasiado, emite un olor extraño o no funciona de manera normal, deje de utilizarla.** Desenchufe el transformador de la toma de corriente. El uso de la máquina Silhouette cuando se sobrecalienta puede resultar en peligro de incendio o descargas eléctricas. No trate de reparar la Silhouette usted mismo.

🔌 **⚠** **No deje polvo o metales cerca del enchufe.** Un enchufe sucio puede provocar descargas eléctricas o peligros de incendio debido a fugas de corriente.

🔌 **⚠** **No utilice el transformador de corriente ni el cable de alimentación si están dañados.** El uso de un cable de alimentación o de un transformador de corriente dañados puede provocar descargas eléctricas o incendios. Reemplace los cables de alimentación y transformadores de corriente.

🔌 **⚠** **Solo use el transformador que viene incluido en la caja de la máquina Silhouette.** El uso de otros transformadores puede provocar mal funcionamiento o provocar descargas eléctricas o incendios. Asegúrese de conectar el transformador a la máquina Silhouette antes de enchufarlo a la pared.

🔌 **No utilice la máquina Silhouette en un lugar expuesto a vibraciones excesivas o a ruido eléctrico.**

🔌 **No utilice ni guarde la máquina Silhouette en un lugar expuesto de forma directa a los rayos del sol o a una corriente de aire proveniente de un aparato de aire acondicionado o de calefacción.** El calor excesivo, el polvo o la humedad pueden provocar que la máquina no funcione correctamente.

🔌 **No tire del cable de alimentación para desenchufar la Silhouette.**

🔌 **Si un objeto o sustancia extraña entra en la Silhouette durante el funcionamiento, cancele el proyecto en curso apagando el equipo.**

🔌 **No intente lubricar la máquina Silhouette.** La Silhouette no requiere lubricantes ni ningún agente líquido para funcionar normalmente.

🔌 **No use ningún agente de limpieza líquido ni ningún otro líquido en el interior de la máquina Silhouette.** Los líquidos pueden arruinar la funcionalidad de la máquina.

Mantenga la máquina Silhouette al menos a 3 pies de distancia de cualquier fuente de luz o calor.

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por Silhouette America, Inc. pueden anular la autoridad del usuario para operar este dispositivo.

Por cualquier pregunta o inquietud, contáctese con el servicio de atención al cliente de Silhouette en support@silhouetteamerica.com.

Precauções de Segurança da Silhouette Alta

- Mantenha a máquina Silhouette fora do alcance das crianças.
- Revveja e guarde este documento para referência futura.
- A máquina Silhouette é uma máquina de impressão 3D e requer uso e manuseio cuidadosos. Para evitar ferimentos pessoais ou danos à máquina, leia as seguintes precauções de segurança.

Convenções utilizadas neste guia

Para utilizar a máquina Silhouette de forma segura e correta a máquina Silhouette, bem como evitar lesões humanas e danos materiais, todas as precauções de segurança contidas neste documento devem ser alvo de cuidadosa atenção. O incumprimento destas precauções pode anular a garantia do produto e a responsabilidade sobre quaisquer danos pessoais ou materiais.

Descrição dos símbolos de segurança

⚠ Este símbolo indica informação que requer cuidadosa atenção (incluindo os avisos).

🚫 Este símbolo indica uma ação que é estritamente proibida.

👉 Este símbolo, quer ao lado de uma imagem ou incluído no texto, indica uma ação que deve ser realizada.

Precauções de Segurança **⚠** **AVISO**

⚠ **AVISO:** O bico da impressora e o filamento aquecido são quentes.

🚫 **Mantenha as mãos e outros objetos afastados das partes móveis quando a máquina estiver ligada.**

🔧 **Não desmonte, repare ou remodele a Silhouette.** Interferir com o equipamento da Silhouette pode provocar choque elétrico ou incêndio devido a fuga de corrente. Se a sua Silhouette necessitar de reparação, queira entrar em contacto com o Serviço ao Cliente da mesma.

🔌 **Não ligue a Silhouette a uma fonte de energia não nominal.** A utilização de uma tensão de alimentação diferente pode resultar em choque elétrico ou perigo de incêndio devido a fuga de corrente.

🚰 **⚠** **Não utilize a Silhouette num local em que possa estar exposta à água, humidade ou pó.**

🔥 **🔌** **Se a Silhouette começar a deitar fumo, ficar muito quente, emitir um odor estranho ou de qualquer material funcionar de forma anormal, interrompa a sua utilização.** Desligue o adaptador CA da tomada elétrica. A utilização da máquina Silhouette em caso de sobreaquecimento pode resultar em perigo de incêndio ou choque elétrico. Não tente reparar a Silhouette por si mesmo.

🔌 **Mantenha a ficha da tomada longe do pó ou metais.** Uma ficha de tomada suja pode resultar em choque elétrico ou perigo de incêndio devido a fuga de corrente.

🔌 **⚠** **Não utilize o adaptador CA ou o cabo de alimentação se estiver danificado.** A utilização de um cabo de alimentação danificado pode resultar em choque elétrico ou incêndio. Substitua os cabos de alimentação danificados e os adaptadores CA.

🔌 **Utilize apenas o adaptador CA incluído na caixa da máquina Silhouette.** A utilização de outros adaptadores CA pode provocar mau funcionamento ou resultar em choque elétrico ou incêndio. Asegure-se de ligar o adaptador CA a máquina Silhouette antes de colocá-lo na parede.

🔌 **Não utilize a máquina Silhouette num local sujeito a vibração excessiva ou ruído eléctrico.**

🔌 **No utilize ou armazene a máquina Silhouette num local exposto à luz solar directa ou corrente de ar direta de um aparelho de ar condicionado ou aquecedor.** Calor em excesso, pó e/ou humidade pode provocar o mau funcionamento da máquina.

🔌 **Não puxe o cabo de alimentação para desligar a Silhouette.**

🔌 **No caso de um objeto/substância estranho se introduzir na Silhouette durante o funcionamento, cancele o projeto atuali desligando a máquina.**

🔌 **Não tente lubrificar a máquina Silhouette.** A Silhouette não necessita de lubrificante ou de qualquer produto líquido para funcionar normalmente.

🔌 **Não use nenhum agente líquido de limpeza ou qualquer outro líquido no interior da máquina Silhouette.** Os líquidos podem arruinar a funcionalidade da máquina.

Mantenha a máquina Silhouette a pelo menos 3 pés de distância de quaisquer fontes de luz ou de calor.

Alterações ou modificações não expressamente aprovadas pela Silhouette America, Inc. podem anular a autoridade do usuário para operar este dispositivo.

Em caso de quaisquer dúvidas ou preocupações, entre em contacto com o Serviço ao Cliente da Silhouette em support@silhouetteamerica.com.

Consignes de sécurité pour l'appareil Alta de Silhouette

- Gardez l'appareil Silhouette hors de la portée des enfants.
- Lisez le présent document et conservez-le afin de pouvoir le consulter ultérieurement.
- L'appareil Silhouette est une appareil d'impression 3D qui nécessite une utilisation et une manipulation soignées. Pour éviter de vous blesser ou d'endommager l'appareil, veuillez lire les précautions de sécurité suivantes.

Conventions utilisées dans le présent guide

Afin d'utiliser l'appareil Silhouette de manière sécuritaire et appropriée et d'éviter les blessures et les dommages matériels, vous devez observer soigneusement chacune des consignes de sécurité énoncées dans le présent document. L'omission d'observer ces consignes peut entraîner l'annulation de la garantie ou de toute responsabilité au titre des blessures corporelles et des dommages matériels.

Description des symboles de sécurité

⚠ Ce symbole identifie l'information qui doit être lu attentivement (et qui inclut des avertissements).

🚫 Ce symbole identifie les actions qui sont strictement interdites.

👉 Ce symbole, situé vis-à-vis une image ou inclus dans le texte, identifie une action qui doit être exécutée.

Consignes de sécurité **⚠** **AVERTISSEMENT**

⚠ **AVERTISSEMENT:** La buse de l'imprimante et le filament fondu sont chauds.

🚫 **Gardez vos mains et les objets loin des parties mobiles lorsque l'appareil est branché.**

🔧 **Ne pas désassembler, réparer ou modifier l'appareil Silhouette.** L'altération de l'appareil Silhouette peut entraîner des chocs électriques ou des incendies en raison d'une fuite de courant. Si votre appareil Silhouette doit être réparé, veuillez communiquer avec le service à la clientèle de Silhouette.

🔌 **Ne pas brancher l'appareil Silhouette à une source d'alimentation électrique qui ne correspond pas à la puissance nominale de l'appareil.** L'utilisation d'une tension d'alimentation différente de celle de l'appareil peut provoquer un choc électrique ou un incendie en raison d'une fuite de courant.

🚰 **⚠** **N'utilisez pas l'appareil Silhouette où il pourrait être exposé à l'eau, à l'humidité ou à la poussière.**

🔥 **🔌** **Si l'appareil Silhouette émet de la fumée, devient très chaud, émet une odeur étrange ou fonctionne anormalement, éteignez-le.** Débranchez l'adaptateur CA de la prise électrique. L'utilisation de l'appareil Silhouette lorsqu'il surchauffe peut provoquer un incendie ou un choc électrique. Ne tentez pas de réparer l'appareil Silhouette.

🔌 **⚠** **Gardez la fiche d'alimentation à l'abri de la poussière et des matières métalliques.** Une fiche d'alimentation encrassée peut provoquer un choc électrique ou un incendie en raison d'une fuite de courant.

🔌 **⚠** **N'utilisez pas l'adaptateur CA ou le cordon d'alimentation s'ils sont endommagés.** L'utilisation d'un cordon d'alimentation ou d'un adaptateur CA endommagé peut provoquer un choc électrique ou un incendie. Le cordon d'alimentation ou l'adaptateur CA doivent être remplacés s'ils sont endommagés.

🔌 **⚠** **Utilisez uniquement l'adaptateur CA fourni avec l'appareil Silhouette.** L'utilisation d'un autre adaptateur CA pourrait provoquer des défaillances, un choc électrique ou un incendie. Assurez-vous de connecter l'adaptateur CA à l'appareil Silhouet avant de le brancher dans une prise électrique.

🔌 **Ne pas utiliser l'appareil Silhouette à un endroit exposé à des vibrations ou à des parasites électriques excessifs.**

🔌 **Ne pas utiliser ou entreposer l'appareil Silhouette à un endroit exposé à la lumière directe du soleil ou exposé directement à un climatiseur ou à un appareil de chauffage.** La chaleur, la poussière et l'humidité élevées peuvent provoquer la défaillance de l'appareil.

🔌 **Ne pas tirer sur le cordon d'alimentation pour débrancher l'appareil Silhouette.**

🔌 **Si un objet étranger ou une substance étrangère pénètre dans l'appareil Silhouette pendant qu'il est en marche, annulez le projet en cours en éteignant l'appareil.**

🔌 **Ne tentez pas de lubrifier l'appareil Silhouette.** L'appareil Silhouette n'a pas besoin de lubrifiant ni d'autre substance liquide pour fonctionner normalement.

🔌 **N'utilisez aucun produit de nettoyage liquide ou autre liquide à l'intérieur de la machine Silhouette.** Les liquides peuvent ruiner la fonctionnalité de la machine.

Gardez l'appareil Silhouette à au moins 3 pieds de toute source de lumière ou de chaleur.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par Silhouette America, Inc. peuvent annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser cet appareil.

Si vous avez des questions ou des inquiétudes, communiquez avec le service à la clientèle de Silhouette à support@silhouetteamerica.com.

Silhouette Alta 안전 주의 사항

- Silhouette Alta를 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
- 검토한 다음 향후 참조용으로 이 문서를 보관하십시오.
- Silhouette 기계는 3D 인쇄 기계이며므로 주의 깊게 사용하 고 다루어야 합니다. 신체 상태 또는 장비 손상을 방지하려면 다음 안전주의 사항을 읽으십시오.

이 설명서에 사용된 기호

안전하고 올바르게 Silhouette Alta를 사용 할 뿐만 아니라 작업자의 상태 및 재산상 손해를 방지하기 위해, 이 문서에서 재산상 주의는 안전 주의 사항이다 부여해야 합니다. 이 주의 사항을 준수하지 않으면 제품의 보형 및 개인 또는 재산상의 손해 배상 책임이 무효화될 수 있습니다.

안전 기호 설명

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

🚫 이 기호는 엄격하게 금지되어 있는 작업을 나타냅니다.

👉 이 기호는 이미지 없이나 텍스트에 포함되어 있는지 여부, 수행해야 하는 작업을 나타 냅니다.

안전 주의 사항 **⚠** **경고**

⚠ **경고:** 프린터 노즐과 가열 된 필라멘트는 뜨겁습니다.

🚫 **기기가 콘센트에 연결되어 있는 경우 움직이는 부품에서 손과 다른 물체들을 멀어뜨려 놓으십시오.**

🔧 **SILHOUETTE ALTA를 임의의 분해, 수리 또는 개조하지 마십시오.** 잘못된 하드웨어로 변조하면 누설 위험을 인해 감전이나 화재가 발생할 수 있습니다. 실무자를 수리해야 하 는 경우 SILHOUETTE 고객 서비스에 문의하십시오.

🔌 **Silhouette 기계를 공급이없는 전원 공급 장치에 연결하지 마십시오.** 다른 전압을 사용 하면 전류 누출로 인한 감전이나 화재 위험이 발생할 수 있습니다.

🚰 **⚠** **물, 습기 또는 먼지에 노출 될 수있는 곳에 기기를 사용하지 마십시오.**

🔥 **🔌** **기기가 연기가 나기 시작하거나, 너무 뜨겁거나, 이상한 냄새가 나거나, 다른 오작동 을 일으키는 경우 사용하지 마십시오.** 전기 소켓에서 AC 어댑터를 분리하십시오. 과열 로 화재 나 감전 이 발생할 수 있는 경우 Silhouette Alta를 사용하지 마십시오. 기계 자체를 수리하려고 하지 마십시오.

🔌 **전원 플러그 주변에 먼지 나 금속을 허용하지 마십시오.** 더러운 전원 플러그는 누설 전류로 인해 감전이나 화재의 위험이 발생할 수 있습니다.

🔌 **손상된 경우에는 AC 어댑터나 전원 코드를 사용하지 마십시오.** 손상된 전원 코드나 AC 어댑터의 사용은 감전이나 화재를 발생할 수 있습니다. 손상된 전원 코드와 AC 어댑터를 교체하십시오.

🔌 **Silhouette Alta 상자에 포함된 AC 어댑터만 사용하십시오.** 다른 AC 어댑터 사용은 고장 의 원인 또는 감전이나 화재를 발생할 수 있습니다. 벽에 연결하기 전에, Alta o/ou AC 어댑터를 연결해야 합니다.

🔌 **과도한 진동이나 전기적인 소음이 있는 장소에서는 Silhouette Alta를 사용하지 마십시오.**

🔌 **작사결선이나 헤어핀이 또는 기타의 직접적으로 접촉이 노출된 위치에 Silhouette Alta 를 보관하지 마십시오.** 과도한 열, 먼지 및/또는 습도는 기계 고장의 원인이 될 수 있습 니다.

🔌 **기기를 분리 할 때 전원 케이블을 당기지 마십시오.**

Open the Silhouette 3D software. Select something you wish to print. You can either create your own object using the tools in Silhouette 3D or open a compatible file on your computer or from your Silhouette Cloud library.

When your object is ready to go, **select the 3D Print tab.** This is where you can choose your print quality, make a print profile, and make any adjustments to default settings. The Silhouette 3D software will prepare to print the object according to the print settings you specified.

Abra el software Silhouette 3D. Seleccione algo que desea imprimir. Puede crear su propio objeto utilizando las herramientas de Silhouette 3D o abrir un archivo compatible en su computadora o desde su biblioteca de Silhouette Cloud.

Cuando su objeto esté listo, **seleccione la pestaña de Impresión 3D.** Aquí es donde puede elegir la calidad de impresión, crear un perfil de impresión y realizar ajustes en la configuración predeterminada. El software Silhouette 3D estará preparado para imprimir el objeto de acuerdo con la configuración de impresión que haya especificado.

Ouvrez le logiciel Silhouette 3D. Sélectionnez quelque chose que vous souhaitez imprimer. Vous pouvez créer votre propre objet en utilisant les outils de Silhouette 3D ou ouvrir un fichier compatible sur votre ordinateur ou à partir de votre bibliothèque Silhouette Cloud.

Lorsque votre objet est prêt à partir, **sélectionnez l'onglet d'impression 3D.** C'est ici que vous pouvez choisir votre qualité d'impression, créer un profil d'impression et apporter les réglages par défaut. Le logiciel Silhouette 3D se prépare à imprimer l'objet en fonction des paramètres d'impression spécifiés.

Öffnen Sie die Silhouette 3D-Software. Wählen Sie etwas aus, das Sie drucken möchten. Sie können entweder Ihr eigenes Objekt mit den Werkzeugen in Silhouette 3D erstellen oder eine kompatible Datei auf Ihrem Computer oder in Ihrer Silhouette Cloud-Bibliothek öffnen.

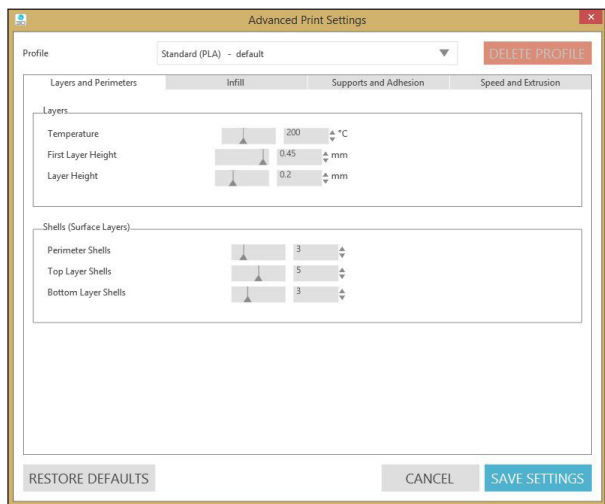
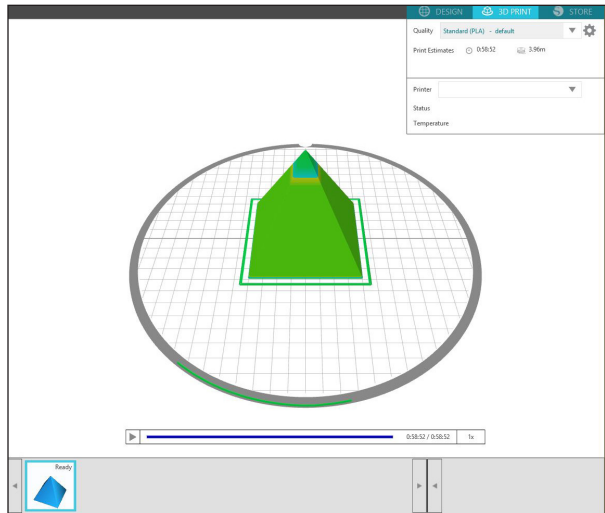
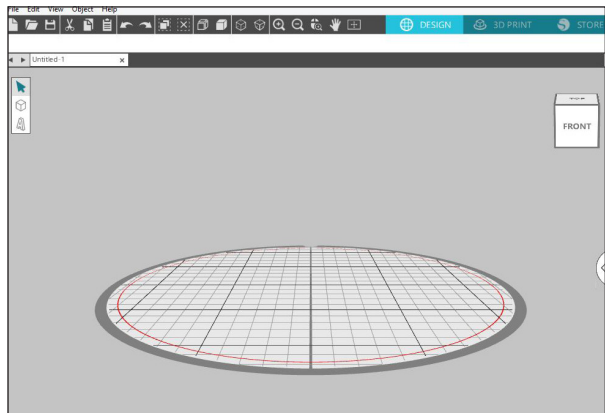
Wenn das Objekt bereit ist, **wählen Sie die Registerkarte 3D-Druck.** Hier können Sie Ihre Druckqualität auswählen, ein Druckprofil erstellen und Anpassungen an den Standardeinstellungen vornehmen. Die Silhouette 3D-Software bereitet das Drucken des Objekts entsprechend den von Ihnen angegebenen Druckeinstellungen vor.

Abra o software Silhouette 3D. Seleccione algo que deseja imprimir. Você pode criar seu próprio objeto usando as ferramentas em Silhouette 3D ou abrir um arquivo compatível em seu computador ou em sua biblioteca Silhouette Cloud.

Quando seu objeto estiver pronto para ir, **selecione a aba de impressão 3D.** É aqui que você pode escolher sua qualidade de impressão, fazer um perfil de impressão e fazer ajustes nas configurações padrão. O software Silhouette 3D preparará para imprimir o objeto de acordo com as configurações de impressão que você especificou.

Silhouette 3D 소프트웨어를 엽니다. 인쇄하고자 하는 것을 선택하십시오. Silhouette 3D의 도구를 사용하여 객체를 만들거나 컴퓨터 또는 Silhouette Cloud 라이브러리에서 호환되는 파일을 열 수 있습니다.

물체가 갈 준비가 되면 3D 인쇄 탭을 선택하십시오. 여기서 인쇄 품질을 선택하고 인쇄 프로필을 만들고 기본 설정을 조정할 수 있습니다. Silhouette 3D 소프트웨어는 지정한 인쇄 설정에 따라 객체를 인쇄 할 준비를합니다.



You will see a box in the upper right-hand corner that will tell you time and filament estimates as well as the status of the Alta printer.

Turn your machine on. Place the filament on the spool, and put the spool on top of the machine. **Feed the filament** through the eye on top of the machine, the filament tube, and the filament loading lever. **Put the platform tape on the print platform,** and place the platform in the machine.

When the print head is warm, **you may begin printing your object.** When the machine is finished, **wait a few minutes for the filament to cool.** Then use the spatula tool to **remove the object from the platform.**

Verá un cuadro en la esquina superior derecha que le indicará las estimaciones de tiempo y filamento, así como el estado de la impresora Alta.

Enciende tu máquina. Coloque el filamento en el carrete y coloque el carrete encima de la máquina. Pase el filamento a través del ojo en la parte superior de la máquina, el tubo de filamento y la palanca del filamento. **Coloque la cinta de la plataforma en la plataforma de impresión** y coloque la plataforma en la máquina.

Cuando el cabezal de impresión está caliente, **puede comenzar a imprimir su objeto.** Cuando termine su máquina, **espere unos minutos hasta que el filamento se enfríe.** Luego, use la herramienta Espátula para **quitar el objeto de la plataforma.**

Vous verrez une boîte dans le coin supérieur droit qui vous indiquera les estimations de temps et de filament ainsi que l'état de l'imprimante Alta.

Allumez votre machine. Placez le filament sur la bobine et placez la bobine sur le dessus de la machine. **Faites passer le filament** à travers l'œil sur le dessus de la machine, le tube à filament et le levier de chargement du filament. **Placez la bande plate-forme sur la plate-forme d'impression** et placez la plate-forme dans la machine.

Lorsque la tête d'impression est chaude, **vous pouvez commencer à imprimer votre objet.** Lorsque la machine est terminée, **attendez quelques minutes que le filament refroidisse.** Ensuite, utilisez l'outil spatule pour **retirer l'objet de la plate-forme.**

Sehen Sie eine Box in der oberen rechten Ecke, die Ihnen Zeit- und Filamentschätzungen sowie den Status des Alta-Druckers anzeigt.

Schalten Sie Ihre Maschine ein. Legen Sie das Filament auf die Spule und legen Sie die Spule auf die Maschine. **Führen Sie das Filament** durch das Auge oben auf der Maschine, das Filamentrohr und den Filamentladehebel. **Legen Sie das Plattformband auf die Druckplattform** und legen Sie die Plattform in das Gerät ein.

Wenn der Druckkopf warm ist, können Sie mit dem Drucken Ihres Objekts beginnen. Wenn die Maschine fertig ist, **warten Sie einige Minuten, bis sich der Glühfaden abgekühlt hat.** Verwenden Sie dann das Spachtelwerkzeug, um das Objekt von der Plattform zu entfernen.

Você verá uma caixa no canto superior direito que lhe dirá estimativas de tempo e de filamentos, bem como o status da impressora Alta.

Ligue sua máquina. Coloque o filamento na bobina e coloque a bobina na parte superior da máquina. **Passe o filamento** pelo olho na parte superior da máquina, o tubo de filamento e a alavanca de carregamento de filamentos. Coloque a plataforma da plataforma na plataforma de impressão e coloque a plataforma na máquina.

Quando a cabeça de impressão está quente, **você pode começar a imprimir seu objeto.** Quando a máquina terminar, **espere alguns minutos para que o filamento arrefeça.** Em seguida, use a ferramenta espátula para **remover o objeto da plataforma.**

오른쪽 상단 모서리에 Alta 프린터의 상태 및 필라멘트 예상치를 표시하는 상자가 나타납니다.

프린터를 켭니다. 필라멘트를 스푼에 놓고 스푼을 기계 위에 놓습니다. 필라멘트를 기계, 필라멘트 튜브 및 필라멘트 장착 레버 위에 올려 놓습니다. 플랫폼 테이프를 인쇄 플랫폼에 놓고 플랫폼을 기계에 놓습니다.

프린트 헤드가 따뜻하면 물체 인쇄를 시작할 수 있습니다. 기계가 끝나면 필라멘트가 식을 때까지 몇 분 기다립니다. 그런 다음 주걱 도구를 사용하여 플랫폼에서 객체를 제거합니다.

