

Silhouette Cameo® 4 Plus machine de découpe de bureau

La Cameo 4 est une machine de découpe de bureau pour le D.I.Y* moderne. Avec un chargeur de rouleau et un massicot intégrés, la Cameo est la machine parfaite pour la découpe de vinyle, vous permettant de découper directement à partir d'un rouleau. La vitesse et la puissance sont supérieures aux machines Silhouette précédentes, un espace de 3 mm pour couper des matériaux plus épais**. La détection des outils est automatique. Découpez du vinyle, du papier cartonné, du tissu et plus encore pour créer des projets personnalisés pour la maison, l'école ou le bureau.

*D.I.Y : Faire soi-même

** Matériaux épais mais tendres

Spécifications Silhouette Cameo® Plus :

Surface de découpe Max	37,1 cm x 38,1 cm avec le tapis de coupe 37,1 cm x 3 m sans le tapis de coupe
Épaisseur maximale des matières	3 mm
Force de coupe maximale	210 gf sur le 1er outil 5 kgf sur le 2nd outil
Types de matières compatibles*	Vinyle, transfert textile, cardstock, papier photo, papier ondulé, carton gris, tissu et bien plus encore.
Interface	USB 2.0 haute vitesse / Bluetooth®
Dimensions	64,62 cm x 19,5 cm x 17 cm
Poids	5,4 kg
Dimensions du colis	78 cm x 30,8 cm x 27 cm
Poids du colis	7,4 kg
Garantie	2 ans – retour atelier

*Sous réserve d'essai selon les matières

Accessoires inclus en standard :

Câble d'alimentation	Câble d'alimentation et Adaptateur AC 100–240 volts
Outil de découpe	1 x Outil de coupe : Silhouette AutoBlade 2 pour Cameo® 4
Câble USB	2.0 haute vitesse
Tapis de coupe	35,56 cm x 38,1 cm
Fichiers de découpe numérique (en ligne)	100 modèles de découpes exclusifs chargés dès que la Silhouette Cameo™ est enregistrée et connectée à Silhouette Studio
Abonnement Basic Design (en ligne)	1 code d'essai d'abonnement valable 1 mois sur la boutique en ligne de designs Silhouette, code disponible lors de l'enregistrement
Silhouette Studio® (en téléchargement)	Logiciel Silhouette Studio® pour Windows 7,8 et 10, et Mac OS à partir de 10.10
Guide d'instruction (en téléchargement)	Disponible en téléchargement lors de l'enregistrement de la machine