

hobbyplotter.de

ScanNCut von Brother – die Hobbyplotter mit eingebautem Scanner



ScanNCut



brother
at your side

Hobbyplotter ScanNCut von Brother

DIE WELTWEIT ERSTE SCHNEIDEMASCHINE FÜR HEIM & HOBBY MIT EINGEBAUTEM SCANNER!

So funktioniert es ...

See it. Scan it. Cut it. Create it.

Durch seinen integrierten 300 dpi Scanner ist der Hobbyplotter ScanNCut von Brother die weltweit erste Schneidemaschine mit der Sie Ihre gescannten Bilder, Fotos oder Zeichnungen in einzigartige Schnittdateien umwandeln können – und das ohne zusätzliche Kosten für einen Computer, Software oder teure Motiv-Kassetten.

Entwickelt mit fortschrittlicher, innovativer Technologie, für die Brother bekannt ist, bietet der Hobbyplotter ScanNCut Kreativen die Freiheit wirklich einzigartige und unverwechselbare Kreationen mit nur einem Knopfdruck zu realisieren. ScanNCut ist der ideale Stand-Alone-Hobbyplotter für alle Bastelfreunde, sprich seine Bedienung ist auch ohne PC möglich. Realisieren Sie außergewöhnliche und originelle Projekte im Handumdrehen: Sie scannen ein Bild oder eine Zeichnung ein und schneiden dann die Formen oder Konturen präzise aus – auch ganz ohne PC.



Integrierter Scanner mit 300 dpi

Sie können praktisch alles einscannen – Zeichnungen, eigene Handskizzen, Bilder aus Zeitschriften, geliebte Fotos und viele andere Vorlagen – und anschließend in dem Hobbyplotter oder auf einem USB-Speichermedium (nicht im Lieferumfang enthalten) speichern.

Großer, heller LCD-Touchscreen in Farbe

Der entspiegelte 3,7" LCD-Touchscreen macht das Bearbeiten, Zoomen und Anpassen Ihrer Designs ganz einfach. Der CM900 bietet mit seinem 4,8" großen LCD-Touchscreen sogar noch etwas mehr Bedienkomfort.

Vielfältige, vorinstallierte Schnittdesigns

Wählen Sie aus den integrierten Schriftarten und vorinstallierten Designvorlagen inklusive Quilt- und Applikationsmustern ein Motiv aus und sehen Sie es sich auf dem Touchscreen an. Zur Auswahl stehen Grundformen, aufwendige Designs, Ränder, Quiltmuster, Schriften und vieles mehr – die Anzahl variiert je nach Modell.



ScanNCut

MIT DIESEN FUNKTIONEN REALISIEREN SIE IHRE IDEEN



Direktschnitt

Scannen Sie einfach Ihr gewünschtes Motiv von Ihrem Lieblingspapier oder -stoff mit der „Direktschnitt-Funktion“ ein. Danach wählen Sie den Bereich aus, der ausgeschnitten werden soll und der Hobbyplotter erstellt automatisch die Konturschnitte. So ist kein lästiges und umständliches Ausschneiden mit der Schere mehr nötig. Mit dieser Funktion können Sie auch kinderleicht zuvor ausgedruckte, individuelle Aufkleber und Etiketten präzise auf Kontur schneiden.

Materialvielfalt

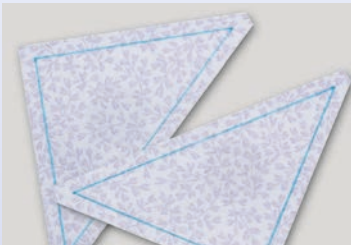
Personalisierte Karten, Schnitte oder Vorlagen kinderleicht anfertigen ist jetzt einfacher denn je! Sie können eine Vielzahl von Papiersorten schnell und einfach ausschneiden – mit dem optionalen Messer für Tiefschnitte auch Materialien bis zu einer Stärke von 1,5 mm, wie z.B. Fotokarton, Graupappe, Kunstleder oder Leder.

Zeichnen mit Stift für individuelle Papierarbeiten (Sketching) oder Stoffzuschnitte

Unter Verwendung des optionalen Stiftehalters können Sie mit 6 erhältlichen Zeichenstiften und 2 löschraren Phantomstiften Ihre Näh- und Handarbeitsprojekte kreativ verschönern. Erstellen Sie so beeindruckende Zeichnungen für z.B. Glückwunschkarten. Durch Kombination der Zeichenfunktion mit Schneiden bietet dieser Hobbyplotter aber auch die Möglichkeit, Nahtzugaben und andere Hilfslinien zum Nähen präzise anzuzeichnen – so gehen personalisierte Näh-, Quilt- und Applikationsarbeiten leichter als je zuvor von der Hand.

WLAN Netzwerk

Die Verbindung via WLAN ermöglicht Ihnen beim CM700 und CM900 den direkten Zugriff auf Ihr kostenfreies ScanNCutCanvas Onlinekonto – ganz bequem ohne Kabel oder USB-Speichersticks.



ScanNCut

UND NOCH MEHR FUNKTIONEN



Verarbeitung von SVG-Dateien

Kein mühsames Konvertieren von SVG-Dateien mehr: die ScanNCut Hobbyplotter können SVG-Dateien direkt verarbeiten ohne, dass sie zuvor in FCM-Daten umgewandelt werden müssen. Damit steht eine Vielzahl an Designs von verschiedensten Internetportalen direkt zur Verfügung – und das in vielen Fällen ohne zusätzliche Kosten.



Verarbeitung PES-Stickdateien

Die Herstellung von individuellen Applikationen ist mit dem CM900 so leicht wie nie zuvor: durch die Verarbeitung von PES-Stickdateien, können Sie die Stoffteile von Applikationen konturgenau schneiden und sie anschließend mit Ihrer Stickmaschine verstickern.



Halterung für Touch pen und Spatel

Der CM900 verfügt über ein praktisches Staufach hinter dem Touchscreen, um das Spatel und den Touch pen aufzubewahren.



Extra langer 24" Scanbereich*

Der größere Scanbereich der Modelle CM700 und CM900 von 305 x 610 mm (12" x 24") bietet Ihnen noch mehr Gestaltungsfreiraum für Projekte wie Wandtattoos, große Quiltedesigns, Schnittmuster für 18" Puppen uvm.

* 24" große Matten sind optional erhältlich



ScanNCutCanvas

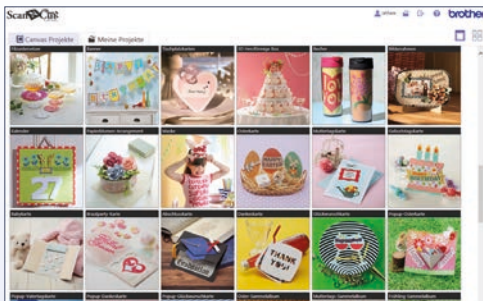
NOCH MEHR MÖGLICHKEITEN UND IDEEN ONLINE



Eine Welt voller Kreativität

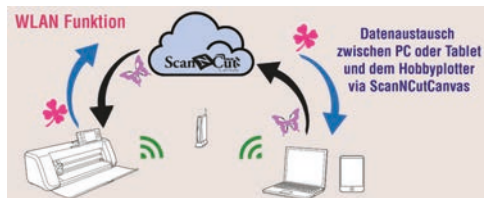
Erstellen Sie mit der kostenlosen Software von Brother kinderleicht eigene Schnittdateien. Die erstellten Daten können über ein USB-Speichermedium oder direkt vom PC über USB-Kabel auf den Hobbyplotter übertragen werden.

Da die Software cloud-basiert funktioniert, können Sie diese auch unterwegs nutzen. Das einzige was Sie benötigen ist eine Internetverbindung.



ScanNCutCanvas bietet darüber hinaus zahlreiche kostenlose komplette Designs mit ausführlichen Anleitungen.

Ein weiterer Pluspunkt: Die kostenlose Designsoftware ScanNCutCanvas ist jetzt sowohl für mobile Geräte mit Android wie auch mit iOS verfügbar. Die Bedienung über unterschiedliche mobile Geräte ist nun erstmalig über eine WiFi-Funktion per WLAN möglich. Somit können Sie Ihre Designs auf Ihrem Tablet an den unterschiedlichsten Orten bearbeiten. Sie müssen sich keine Gedanken über Upgrades oder eventuelle Treiber machen, da die Software auf der Cloud von Brother hinterlegt ist. So können Sie sich ganz auf Ihre Designs konzentrieren.



Die beiden Brother Modelle CM700 und CM900 verfügen darüber hinaus über die Möglichkeit via WLAN den Austausch von Schnittdateien mit der Software ScanNCut-Canvas durchzuführen.

Lassen Sie sich inspirieren – viele Kreativanleitungen zum Nachbasteln

Im Downloadbereich von hobbyplotter.de bieten wir Ihnen viele Schritt-für-Schritt Anleitung, wie z.B. für textile Applikationen, Christbaumschmuck oder Geschenkboxen aus Papier und Karton. Zusätzlich gib es kostenfreie Schnittdateien auf ScanNCut-Canvas. Einfach downloaden, der Anleitung folgen – und schon sind Ihre kreativen Ideen in die Tat umgesetzt.



ScanNCut Modellvergleich

AUSSTATTUNG UND FEATURES DER MODELLE



ScanNCut Modell	CM300	CM700	CM900
Eingebauter Scanner	300 dpi	300 dpi	300 dpi
Vorinstallierte Schriften	5	7	15
Vorinstallierte Designs inkl. Quiltmuster	600	631	1002
Standardmatte 305 x 305 mm	✗	✗	✓
Mittelstark klebende Matte 305 x 305 mm	✓	✓	✓
Klebefolien für Stoffschritte 305 x 305 mm (2 Stück)	✗	✗	✓
Aufbügelblätter für Stoffapplikationen 305 x 406 mm (2 Stück)	✗	✗	✓
Halter für Touch pen und Spatel	✗	✗	✓
Satz mit Stiften in 6 Farben	✗	✗	✓
Satz mit 2 löschraren Phantomstiften	✗	✗	✓
Stifthalter	✗	✗	✓
WLAN Funktion	✗	✓	✓
WLAN via Tablet	✗	✓	✓
großes 4,8 Zoll Display	✗	✗	✓
24 Zoll Scan-Funktion	✗	✓	✓
Max. erkennbare Objekte	300	300	500
Farberkennung	✓	✓	✓
SVG-Datei Verarbeitung	✓	✓	✓
Kalibrierungsfunktion für Anwender	✓	✓	✓
PES-Datei Verarbeitung	✗	✗	✓
Preis inkl. MwSt.	299,00 €	399,00 €	499,00 €
Garantie	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre



Lieferumfang & optionales Zubehör

DAS IST ALLES DABEI – ABER ES GIBT NOCH MEHR

Jeder Hobbyplotter ScanNCut von Brother wird mit dem nötigen Netzteil, einer gedruckten Kurzanleitung und einer CD mit dem ausführlichen Benutzerhandbuch sowie einer Musterliste der vorinstallierten Designs geliefert.

CM300 & CM700 mitgeliefertes Zubehör

- Halter für Standard-Schneidemesser
- Standard-Schneidemesser
- Mittelstark klebende Matte 305 x 305 mm
- Spatel
- Schutztasche für Zubehör
- Touch pen

CM900 mitgeliefertes Zubehör

- Halter für Standard-Schneidemesser
- Standard-Schneidemesser
- Standardmatte 305 x 305 mm
- Mittelstark klebende Matte 305 x 305 mm
- Klebefolien für Stoffsnitte 305 x 305 mm (2 Stück)
- Aufbügelblätter für Stoffapplikationen 305 x 406 mm (2 Stück)
- Stifthalter
- Satz mit Stiften in 6 Farben
- Satz mit 2 löschbaren Phantomstiften
- Spatel
- Schutztasche für Zubehör
- Touch pen
- Halterung für Touch pen und Spatelmesser

Optionales Zubehör

- Halter für Schneidemesser für Tiefschnitte
- Schneidemesser für Tiefschnitte
- Standardmatte 305 x 305 mm
- Standardmatte 305 x 610 mm
- Mittelstark klebende Matte 305 x 610 mm
- Leicht klebende Matte 305 x 305 mm
- Leicht klebende Matte 305 x 610 mm
- Scan-Matte 305 x 305 mm speziell zum Scannen empfindlicher Materialien (wie Fotos und wertvolle Dokumente)
- Klebefolien für Stoffsnitte 305 x 305 mm (4 Stück)
- Aufbügelblatt für Stoffapplikationen 470 x 920 mm
- Stifthalter
- Satz mit Stiften in 6 Farben
- Satz mit 2 löschbaren Phantomstiften
- Starterkit für bedruckbare Aufkleber
- Set mit bedruckbaren Aufkleberbogen (7 bedruckbare Aufkleberbogen, 7 Laminatbogen)
- Strass - Starter Kit
- Strass Support Set (3 Vorlagenblätter & 3 Transferfolien)
- Strass 7 Transferfolien
- Set mit bedruckbaren Mini-Aufkleberbogen
- Schablonenblatt 305 x 610 mm
- Universal-Stifthalter für Stifte mit einem Durchmesser zwischen 9,6 mm und 11,4 mm
- Stempelfunktion Starter Kit
- Stempelrohlinge 150 x 200 mm (3 Stück)
- Weitere Schneidemuster auf USB-Speichermedien erhältlich

Die Modelle der ScanNCut Familie

DREIERLEI STATT EINERLEI

Passend für verschiedene Anforderungen bietet Brother mit den drei ScanNCut Modellen ideale Kreativmaschinen, welche sich in Ausstattung und Ausführung unterscheiden. Eins haben jedoch alle gemeinsam: Sie schneiden verdammt gut (ab).

EINSTEIGER



ScanNCut CM300

- 300 dpi-Scanner
- 5 verschiedene Schriften und 600 vorinstallierte Designs
- 3,7 Zoll Farb-Touchscreen
- Verarbeitung von SVG-Dateien
- zwei USB-Anschlüsse

ALLROUNDER



ScanNCut CM700

- 300 dpi-Scanner
- 7 verschiedene Schriften und 631 vorinstallierte Designs
- 3,7 Zoll Farb-Touchscreen
- Verarbeitung von SVG-Dateien
- 24 Zoll Scan-Funktion
- WLAN-Funktion und zwei USB-Anschlüsse

TEXTILMASCHINE



ScanNCut CM900

- 300 dpi-Scanner
- 15 verschiedene Schriften und 1.002 vorinstallierte Designs
- 4,8 Zoll Farb-Touchscreen
- umfangreiches Zubehör für Stoffarbeiten im Lieferumfang
- Verarbeitung von SVG- und PES-Dateien
- 24 Zoll Scan-Funktion
- WLAN-Funktion und zwei USB-Anschlüsse

Vertrieb in Deutschland, Österreich und Schweiz über:
hobbyplotter.de – eine Marke der medacom graphics GmbH
35510 Butzbach · Tel: +49 6033 74888-50 · info@hobbyplotter.de

brother
at your side