

# Creator

## EM-10S

EINKOPF-EINSTIEGSMODELL-STICKMASCHINE  
MIT INTUITIVEM 10,1"-HOCHAUFLÖSENDEN TRUE-COLOR-TOUCHSCREEN



# STICKEREI LEICHT GEMACHT

## DIE PERFEKTE STICKMASCHINE FÜR HOBBYISTEN

Die EM-10S ist die ideale Einstiegsmaschine für Hobbyisten, die neu in der Welt der Stickerei sind oder von einer Einzelnadelmaschine auf ein halbgewerbliches Mehrnadelmodell umsteigen möchten.

Ausgestattet mit der bahnbrechenden **Simplexity**-Technologie, die durch das **neueste 10,1-Zoll-Bedienfeld** ermöglicht wird, ist die EM-10S speziell dafür konzipiert, das Maschinensticken unglaublich einfach und leicht erlernbar zu machen.

Mit der EM-10S können Sie nicht nur atemberaubende, mehrfarbige Designs auf einer Vielzahl von Kleidungsstücken sticken, sondern auch mit hochwertiger, individuell gestalteter Kleidung von zu Hause aus ein Nebeneinkommen erzielen.



## Erweitern Sie Ihre Möglichkeiten

Die EM-10S wurde für Stickanfänger, erfahrene Nutzer, Hobbyisten, Handwerker und Kleinunternehmer entwickelt und bietet alle Funktionen, um all Ihre Stickbedürfnisse zu erfüllen.



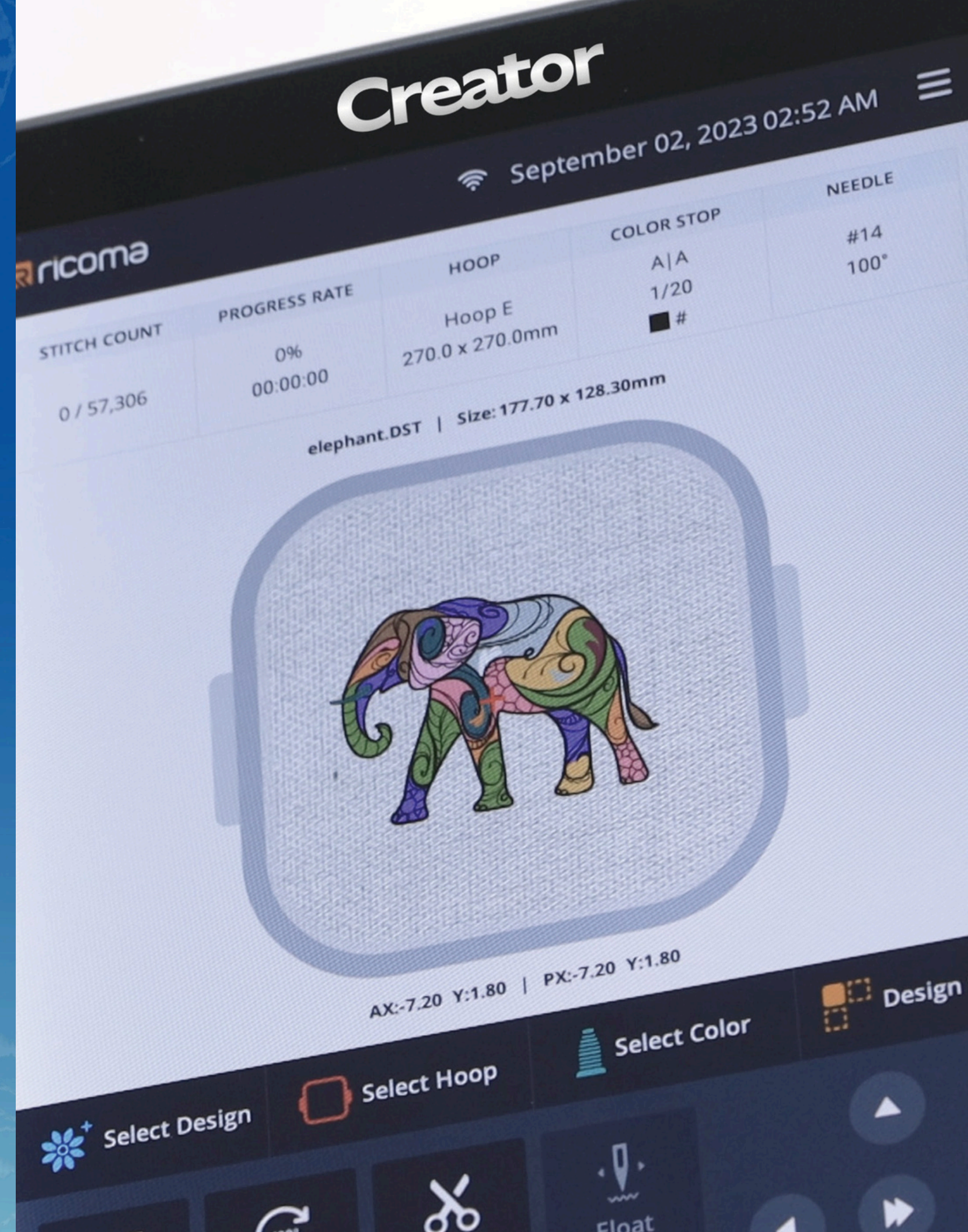
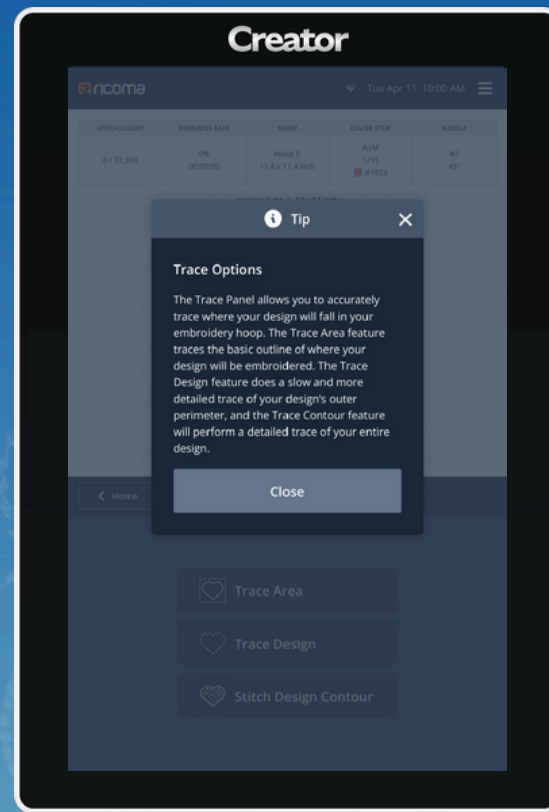
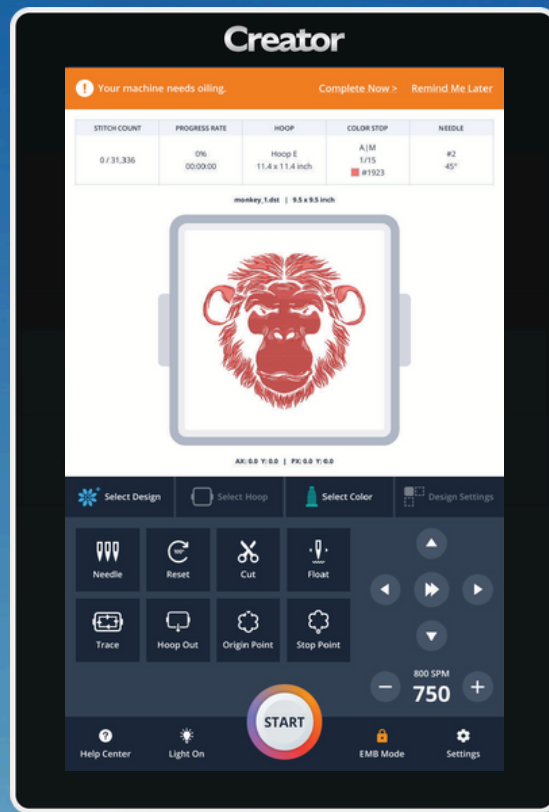
# Simplexity TECHNOLOGY

## EINFÜHRUNG DES NEUEN 10,1-ZOLL-TOUCHSCREENS

Das Modell 10S beeindruckt mit einem benutzerfreundlichen 10,1-Zoll-Touchscreen, der intuitiv und leicht zu bedienen ist. Dank der einfachen Benutzeroberfläche können Sie mühelos durch die zahlreichen Funktionen und Werkzeuge der Maschine navigieren.

Angetrieben von der innovativen **Simplexity-Technologie** verfügt das 10S-Panel über eine integrierte Tool-Tipps-Funktion und ein Hilfezentrum, das Erklärungen zu den ausgewählten Optionen auf dem Bildschirm bietet. Zu wissen, wofür ein bestimmtes Werkzeug da ist, ist eine hervorragende Möglichkeit, die Fähigkeiten Ihrer Maschine schnell zu erlernen, Benutzerfehler zu vermeiden und einen effizienten Arbeitsablauf zu schaffen.

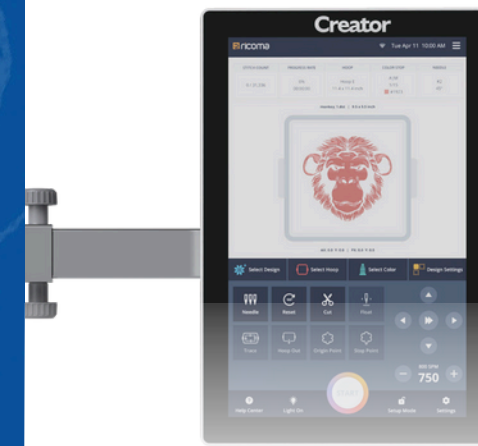
Zusätzlich erinnert Sie die neue **Wartungsalarmfunktion** daran, wann grundlegende Wartungsarbeiten an Ihrer Maschine erforderlich sind. Dies erleichtert die Bedienung, verkürzt die Lernkurve und sorgt dafür, dass Ihre Maschine reibungslos läuft.



# HAUPTMERKMALE

Die EM-10S ist eine schlanke und benutzerfreundliche Maschine, die dennoch industrielle Fähigkeiten für alle bietet, die gerade erst mit der Stickerei beginnen.

- Geeignet für das Sticken auf Flächen, Mützen, fertigen Kleidungsstücken und mehr!
- Hochauflösender True Color 10,1-Zoll LCD-Touchscreen
- Maximale Geschwindigkeit: 1000 Stiche pro Minute (SPM)
- Maximale Stickfläche: 380 x 210 mm oder 15 x 8,3 Zoll
- Mehrere Rahmengrößen für unterschiedliche Stickbedürfnisse
- 220-Grad-Weitwinkel-Mützensystem
- Verbesserte Konstruktion ermöglicht das Sticken näher am Mützenschirm (18 mm)
- Große Speicherkapazität: 100 Millionen Stiche oder 1000 Designs
- Maximal 1000 automatische Farbwechsel
- Automatische Gedächtnisspeicherung
- Die Maschine kann mehrere Designformate wie DST, DSB, TBF und mehr lesen
- Rahmenversatz und Rahmenumriss sind für eine einfache Applikationsstickerei verfügbar
- Kleinerer Näharm verbessert erheblich die Leistung beim Sticken von Mützen und kleinen Gegenständen



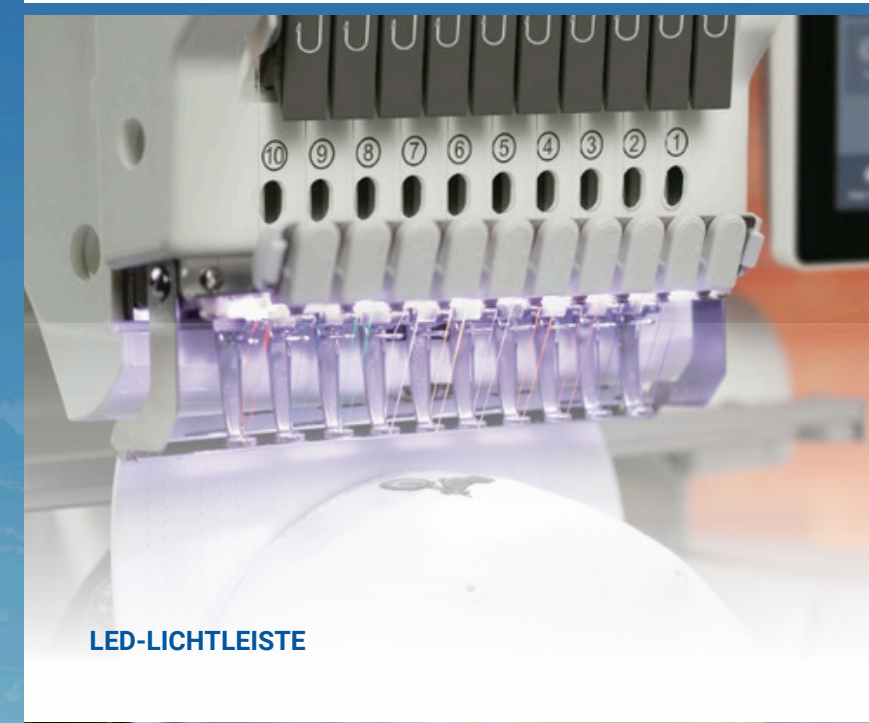
10,1-ZOLL BENUTZERFREUNDLICHES TOUCHSCREEN-BEDIENFELD



MAXIMAL 1000 AUTOMATISCHE FARBWECHSEL



VERSTELLBARES BEDIENFELD



LED-LICHTLEISTE



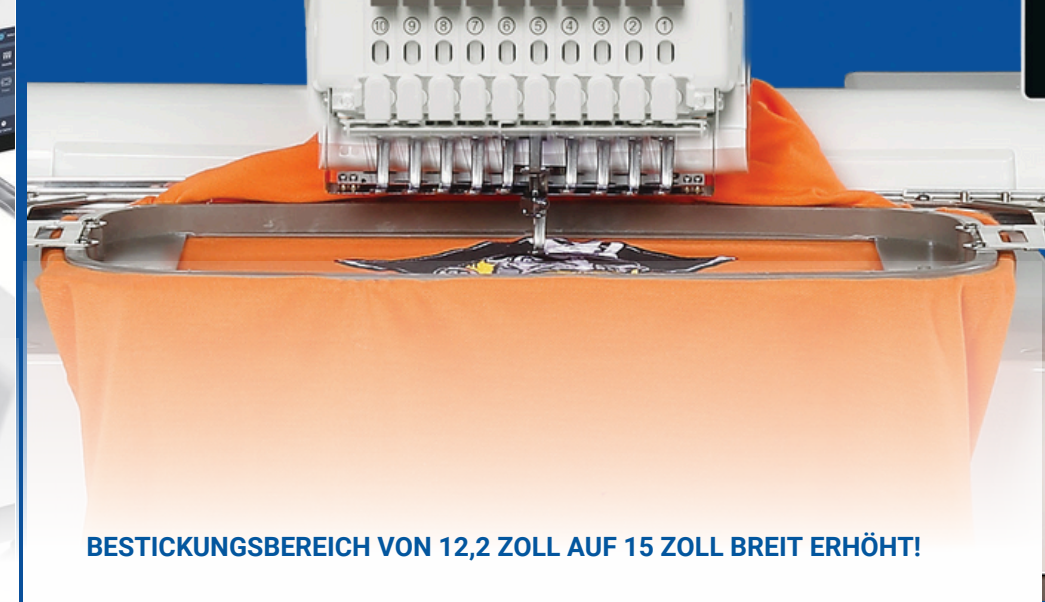
MASCHINENÖLUNG LEICHT GEMACHT!  
GEBEN SIE EINFACH SCHMIERMITTEL IN DIE ÖLEINLÄSSE

# HAUPTMERKMALE (CONT'D)

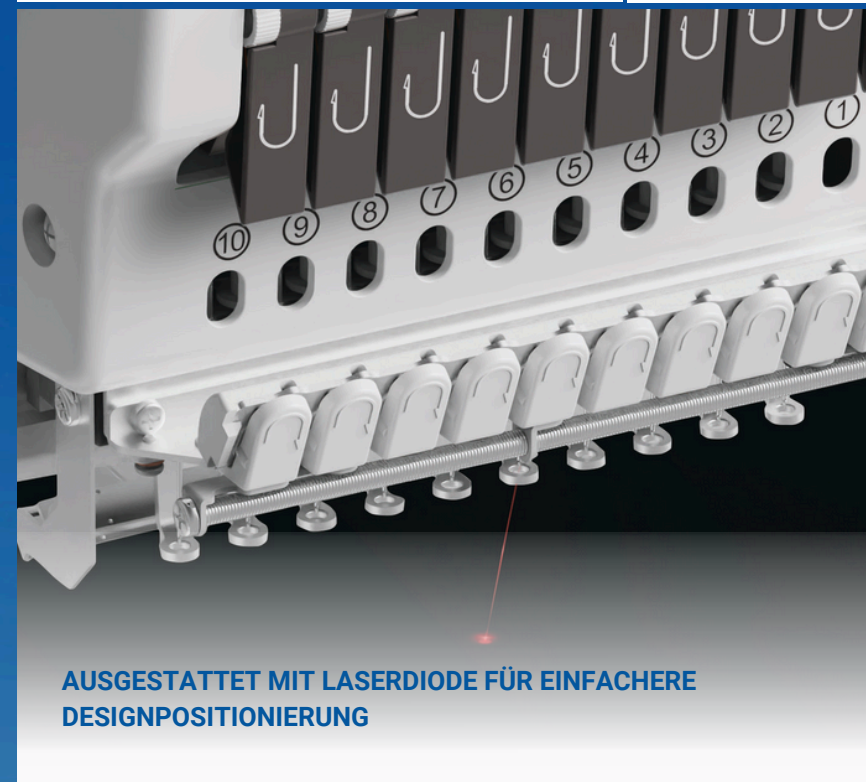
- Doppelte LED für ein breiteres Sichtfeld
- Front-LED-Lampe sorgt für bessere Sichtbarkeit und schützt die Augen vor starkem Licht während des Einfädels
- Leicht verstellbarer Nähfuß
- Verbesserte Nadelplatte für präziseres Nähen
- Einfacher Wechsel des Rotationshakens mit der neuen, größeren Klemmenabdeckung ohne Schrauben
- Externer 100-Grad-Knopf und Fadenabschneider-Knopf
- Schwere Stahlständer mit Rädern für Stabilität und Mobilität
- Automatischer Fadenabschneider
- Netzwerkfähig – USB-Eingang oder direkte Übertragung vom PC über LAN-Anschluss
- Designübertragung via WLAN von Chroma-Software zum 10S-Bedienfeld
- Einstellbare Position des Bedienfelds für bessere Sichtbarkeit und Komfort
- Fadenspannung für jede Nadel unabhängig einstellbar
- Bequeme Einstellung der Fadenspannung von außen
- Integrierte 172-Grad- und 196-Grad-Tasten für einfache Maschinenwartung
- Eingebautes Lasersystem
- Versenkte USB-Buchse zum Schutz des USB-Sticks
- Fadenbruchererkennung
- Fortschrittlicher, einfacher Ölprozess
- Ausgestattet mit einer 4 x 8 mm Laserdiode, die eine bessere Positionierung Ihres Stickdesigns ermöglicht
- Umweltfreundliche Verpackung
- Eingebautes Universalnetzteil, 100V/60Hz, weltweit selbstanpassend
- DC36V-Mikroschrittmotor für die X- und Y-Achse zur Gewährleistung von geringer Geräuscentwicklung und weniger Vibration
- Schmale Maschinenbreite für leichtes Durchqueren von Standardtüren
- Leichtgewicht – nur 48 Kilogramm (105,8 Pfund) für einfache Manövrierfähigkeit
- Mehrsprachig: Englisch, Chinesisch und Spanisch



**AUSGESETZTE EINSTELLUNGSSCHRAUBEN FÜR EINFACHE ROTATIONSHAKENPOSITIONIERUNG**



**BESTICKUNGSBEREICH VON 12,2 ZOLL AUF 15 ZOLL BREIT ERHÖHT!**



**AUSGESTATTET MIT LASERDIODE FÜR EINFACHERE DESIGNPOSITIONIERUNG**



**BESTICKEN SIE NÄHER AN DER KAPPE, UM EINE PRÄZISERE PLATZIERUNG ZU ERREICHEN**



**EINFACH DEN BESTICKUNGSRAHMENHALTER MIT ERGONOMISCH ENTWORFENEN KNÖPFEN WECHSELN**



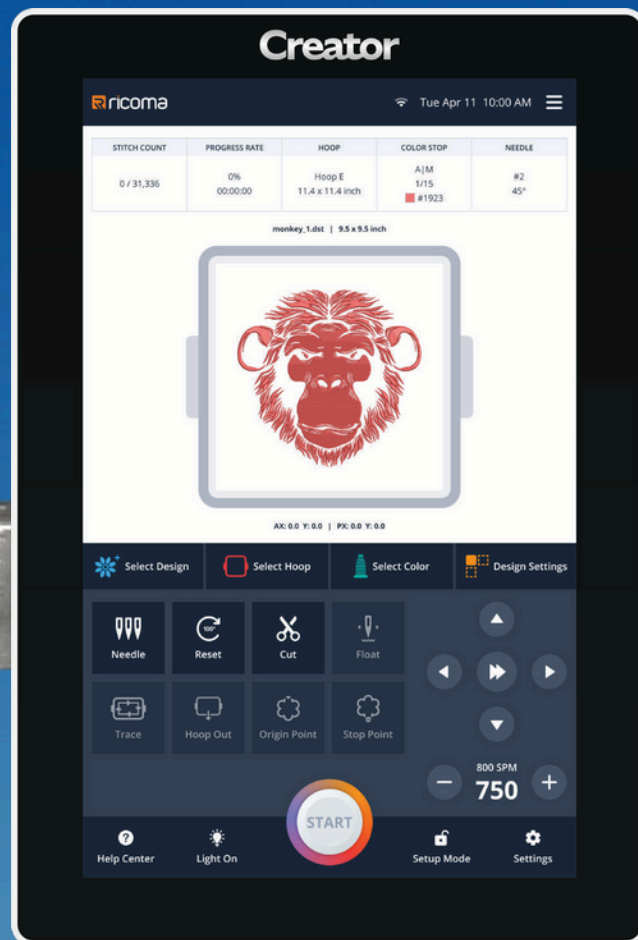
# EINE 10-NADLIGE LÖSUNG FÜR ANFÄNGER

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

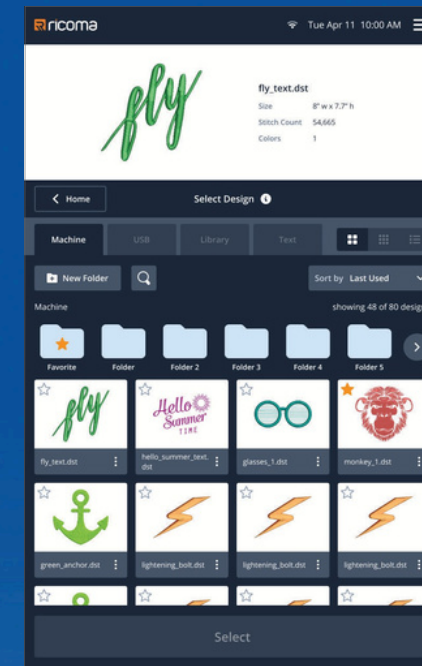
Maschinenname	EM-10S
Modell	EM-1010-10S
Panel	Hochauflösendes True Color 10,1" LCD-Touchscreen
Köpfe	1
Nadeln	10
Maschinenmaße (ohne Stand) (LBH)	600x560x865 mm (23,6 x 22 x 34,1)
Maschinenhöhe (mit Stand)	1626 mm (64 in)
Nettogewicht	48 kg (105,8 lbs)
Bruttogewicht	68 kg (149,9 lbs)
Nur Standgewicht	24 kg (52,9 lbs)
Bestickungsbereich	380x210 mm (15x8,3 in)
Kappenrotation	220
Maximale Geschwindigkeit	1000 qm
Spannung	90-240 V
Stromverbrauch	0,2 kW

# PANNELEIGENSCHAFTEN

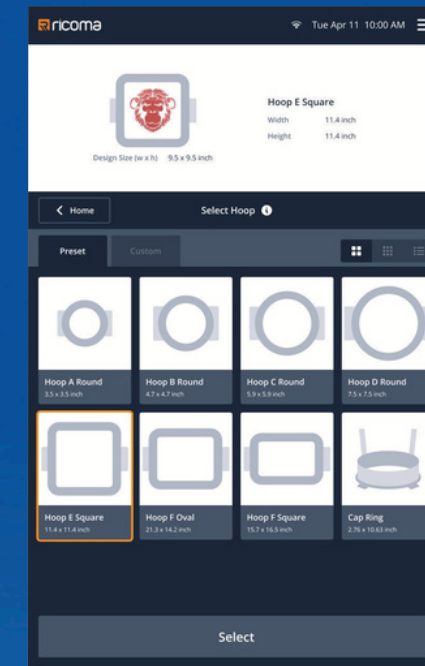
## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN



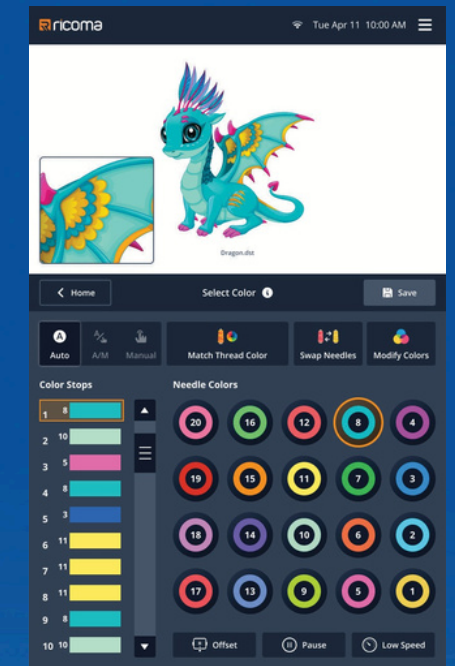
- Große Speicherkapazität: 100 Millionen Stiche oder 1000 Designs mit maximal 1000 automatischen Farbwechslern
- Maschinenlesbare und mehrere Designformate wie DST, DSB, TBF und mehr
- Einfach zu bedienen
- Vollständig kapazitiver Touchscreen unterstützt Multitouch und Wischbedienung
- Rahmeneinstellungen und Rahmenumrisse sind für eine einfache Applikationsstickerei verfügbar
- Voreingestellte Rahmenparameter, die darauf ausgelegt sind, ein Berühren der Rahmen zu vermeiden
- Netzwerkfähig – USB-Eingang oder direkte Übertragung vom PC über LAN-Port
- Automatischer Farbwechsel
- Vereinfachte Maschinenwartung mit eingebauten 172-Grad- und 196-Grad-Tasten
- Erzeugen neuer Designs durch Anpassung der Parameter und Dimensionen vorhandener Muster
- Automatischer Fadenabschneider



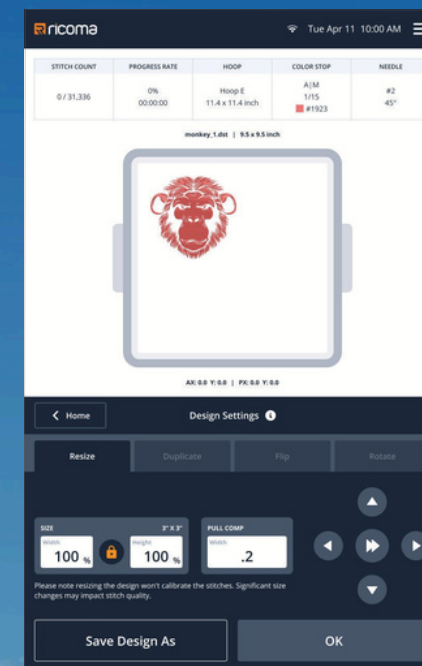
Design auswählen



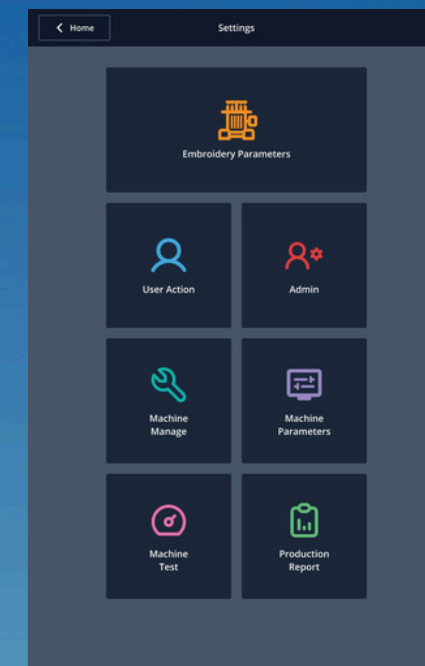
Rahmen auswählen



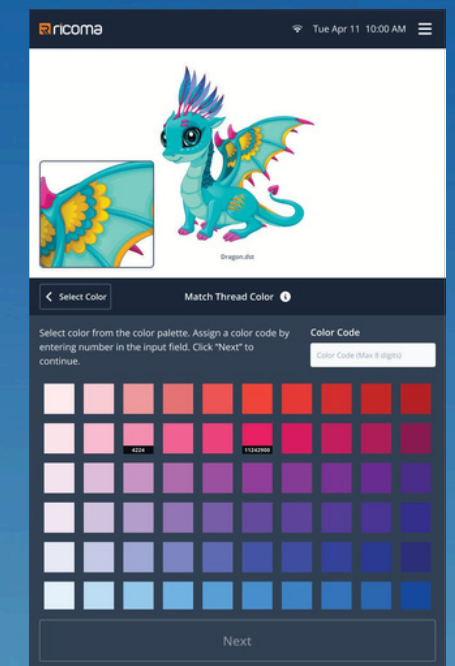
Farbe auswählen



Design-Einstellungen



Maschineneinstellungen

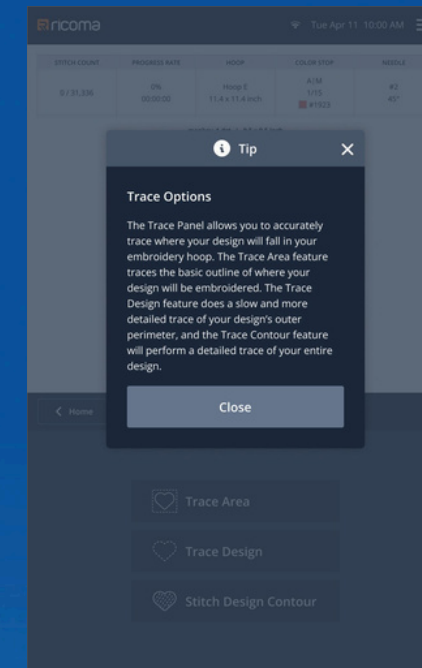


Fadenfarben abstimmen

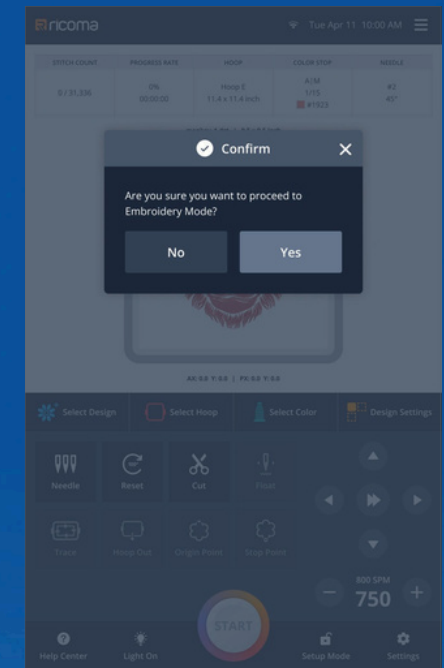
# PANNELEIGENSCHAFTEN

- Speicher für den Stickstartpunkt in den Maschinenmemory zur Effizienzsteigerung
- Eingebauter Fabrikmodus, der den standardisierten Ausgangsqualitätskontrollprozess ermöglicht
- Einfacher Zugriff auf 24 verschiedene Schriftarten zur Erstellung von benutzerdefinierten Wörtern und Phrasen
- Maschinenparameter können zum einfachen Wartungszweck exportiert und importiert werden
- Mehrfaches wiederholtes Sticken desselben Designs zur Steigerung der Produktivität mit Wiederholungsstickerei, die auch mit zyklischer Stickerei verwendet werden kann
- Eingebaute Screenshot-Funktion
- Die Funktion der zyklischen Stickerei bringt die Maschine automatisch zum Ursprungspunkt zurück und startet denselben Stickprozess erneut
- Optionales Laser-Nachzeichnungsgerät verfügbar
- Testmöglichkeiten für Computer, Encoder und Hauptwelle sind verfügbar, um Wartung und Fehlerbehebung zu erleichtern
- Eingebautes Dateimanagementsystem
- Automatische Geschwindigkeitsanpassung von einer Nadel zur nächsten
- Import- und Exportfunktion für Stickparameter
- Exportfunktion für Systemprotokolle
- Erinnerung für die Maschine
- Individuell anpassbare Alarmtöne für verschiedene Fehlermeldungen zur einfachen Identifizierung von Problemen
- Hintergrund auf dem Rahmen im Panel ändern, um sicherzustellen, dass das Design hervorhebt
- Dynamische Anzeige der Farbsequenzschritte für eine einfache Einstellung der Farbsequenz
- Das Designmanagement unterstützt Sortier- und Suchfunktionen
- Bildschirmschonerfunktion: Bildschirmzeit, Bild und Helligkeit einstellen
- Unterstützung des Wechsels zwischen metrischen und imperialen Einheiten
- Wahl zwischen Lichtmodus und Dunkelmodus je nach Vorliebe

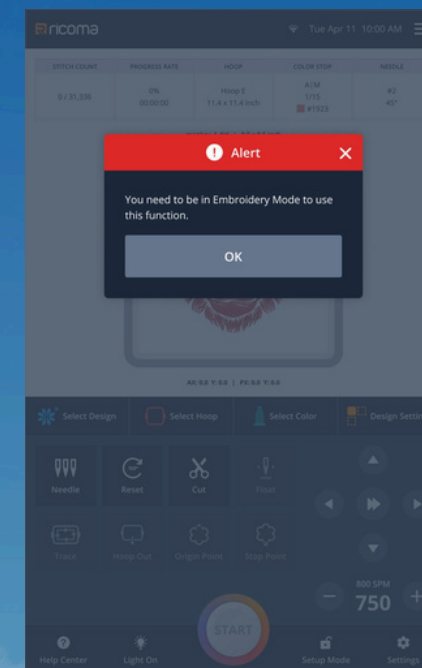
- Verschiedene Stickmuster kombinieren
- Eingebaute Hilfefunktion
- Mehrere Sprachen: Englisch, Chinesisch, Spanisch



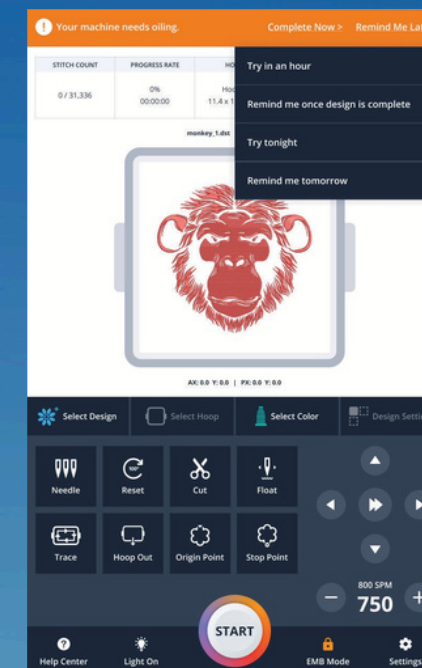
Tooltips



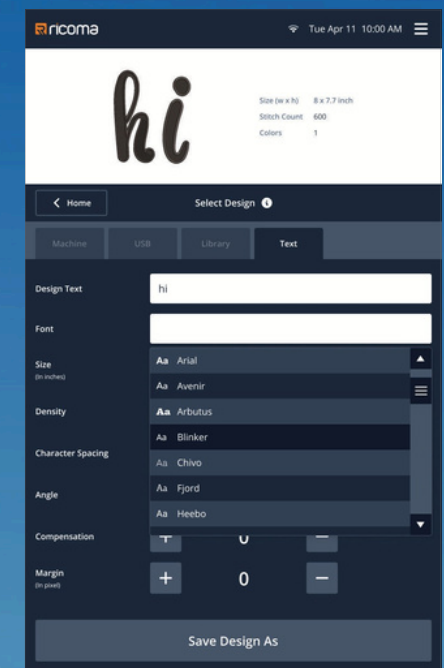
Bestätigungs-Pop-ups



Pop-up-Benachrichtigungen



Wartungserinnerungen für die Maschine



Mehrere verfügbare Schriftarten

# RINGE & KAPPENAUFsätze

EINEN BEREICH VON RAHMENGRÖSSEN UND BANNERFENSTERN, UM JEDEN STICKEREIBETRIEB ZU STARTEN

Die EM-10S wird mit allem geliefert, was Sie benötigen, um nahezu jeden Artikel zu besticken, sodass Sie eine Vielzahl von Projekten angehen können. Jede Maschine umfasst eine Vielzahl von Rahmengrößen zum Besticken kleiner Designs wie Brustlogos und großer Designs auf Taschen, Handtüchern und mehr.



Hoop A

x1

70 x 50 mm (2.8 x 2 in)



Hoop B

x1

110 x 110 mm (4.3 x 4.3 in)



Hoop C

x1

190 x 140 mm (7.5 x 5.5 in)



Hoop D

x1

310 x 210 mm (12.2 x 8.3 in)



Hoop E

x1

380 x 210 mm (15 x 8.3 in)



INGESCHLOSSENE KAPPENAUFsätze

Mit den enthaltenen Kappenaufsätzen können Sie eine Vielzahl von Kappenstilen besticken. Jede EM-10S-Maschine wird mit einer Rahmestation, Kappenringen und Kappenantrieb(en) für alle Ihre Kappenstickbedürfnisse geliefert.



Cap Rings

x2

Setzen Sie den Ring in die Kappen-Station ein, um die Maschine für das Besticken von Kappen vorzubereiten.



Hoop Station

x1

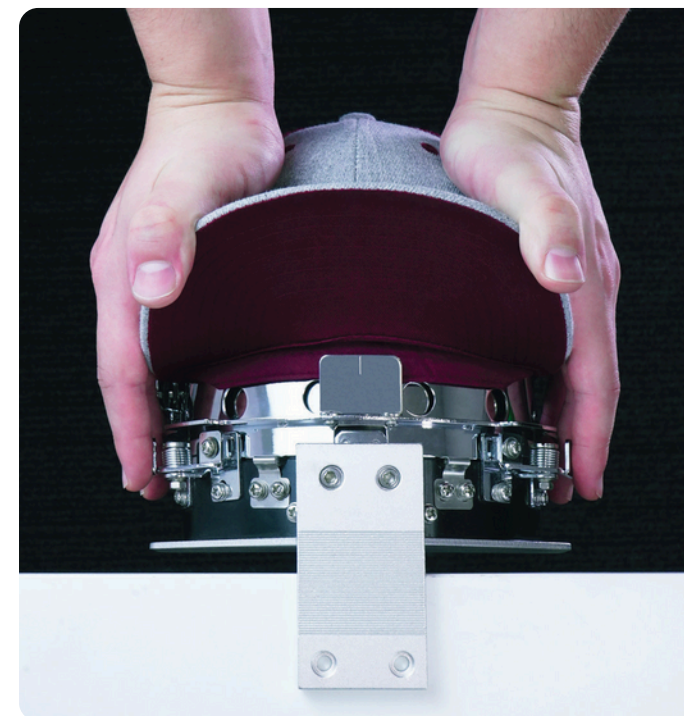
Die Kappen-Station bietet Stabilität für schnelles und einfaches Einspannen der Kappen.



Cap Driver

x1

Der Kappentreiber wird in den Halterungsrahmen der Stickmaschine für Stickrahmen eingerastet.



# ZUSÄTZLICHE ERGÄNZUNGEN

## OPTIONALE ZUBEHÖRTEILE



**Flachstickerei-Tisch W-1208**  
310 x 210 mm (12,2 x 8,3 Zoll)

Reduzieren Sie Fadenbrüche und erhöhen Sie die Effizienz mit dem EM-10S Tisch, der zusätzliche Unterstützung unterhalb des Rahmens bietet.



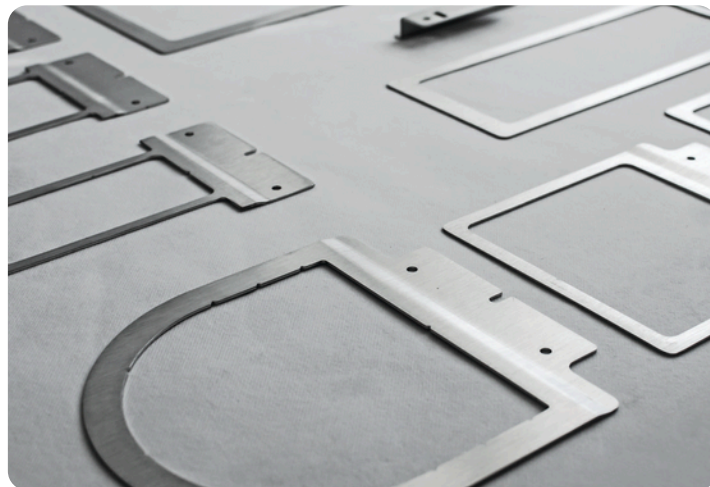
**Lochsticknadel**

Diese speziell entworfene Nadel ermöglicht aufwendige Stickereien, indem sie den Stoff durchsticht, in verschiedene Formen schneidet und Löcher im Material hinterlässt.



**Mighty Hoop Magnetrahmen**

Dieser Magnetrahmen ist selbst bei erfahrenen Sticker\*innen sehr begehrt, da er das Einspannen jeder Art von flachem Kleidungsstück einfacher denn je macht.



**8-in-1 Rahmenset (8D-3)**

Dieses Rahmenset ist für schwer einspannbare Artikel wie Hemdtaschen, Socken, Rückseiten von Kappen, Hemdärmel, Kragenspitzen und mehr konzipiert.



**Gürtelrahmen (BH-3)**

Mit einer Stickfläche von 8 x 4 Zoll bietet der Gürtelrahmen ausreichend Platz für Stickereien auf Gürteln und Bändern.

\*Für eine Liste aller kompatiblen Geräte wenden Sie sich bitte an einen Produktspezialisten.

# STARTUP-PAKET

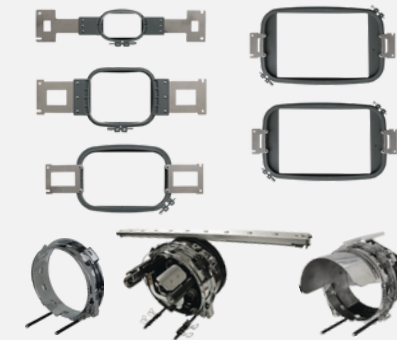
AUSGERÜSTET MIT ALLEN ZUBEHÖRTEILEN, UM ANFÄNGERN DEN SOFORTEN EINSTIEG ZU ERLEICHTERN

Die EM-10S ist vollständig mit allen Zubehörteilen ausgestattet, um auf Kappen, flachen Stoffen, fertigen Kleidungsstücken und mehr zu sticken. Entwickelt für Stickanfänger, Hobbyschneider, Bastler und kleine Start-ups ist die EM-10S die perfekte Maschine, um Ihre Stickreise zu beginnen.

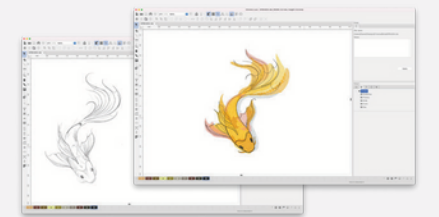
## PACKAGE



Robuster Stahlständer



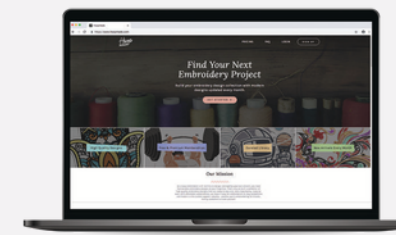
Verschiedene Rahmen und Kappenaufsätze



Chroma-Digitalisierungssoftware



Madeira Starter-Kit



Dreimonatiges Abonnement für Hoopmade. \*Nur in den USA verfügbar



Unbegrenzt Training und lebenslanger Support

Die oben genannten Artikel sind nur im Starterpaket enthalten, wenn sie direkt bei unserem US-Hauptsitz – Ricoma International Corporation – gekauft werden.



THINK BEYOND  
[www.ricoma.com](http://www.ricoma.com)



[facebook.com/ricoma.us](https://facebook.com/ricoma.us)



[youtube.com/ricomamiami](https://youtube.com/ricomamiami)



[pinterest.com/ricomahq](https://pinterest.com/ricomahq)



[instagram.com/ricomahq](https://instagram.com/ricomahq)



[linkedin.com/ricomaeurope](https://linkedin.com/ricomaeurope)

---

**Ricoma Europe**  
**Ricoma Europe GmbH**  
Ferdinand Porsche Ring 13, 63110  
Rodgau, Germany  
TEL: +49 6106 660 2930  
Website: [www.ricoma.com](http://www.ricoma.com) | Email: [info.europe@ricoma.com](mailto:info.europe@ricoma.com)

**Ricoma Factory in China**  
**Ricoma (Shenzhen) Co., Ltd.**  
Baochangli Industrial Park, Jinlong Road 3,  
Shenzhen, P.R. China (Post: 518118)  
TEL: 400-900-2939 | 0755-25857772-8630 | FAX: +86-755-2585-7773  
Website: [www.ricoma.com.cn](http://www.ricoma.com.cn) | Email: [rcm@ricoma.cn](mailto:rcm@ricoma.cn)