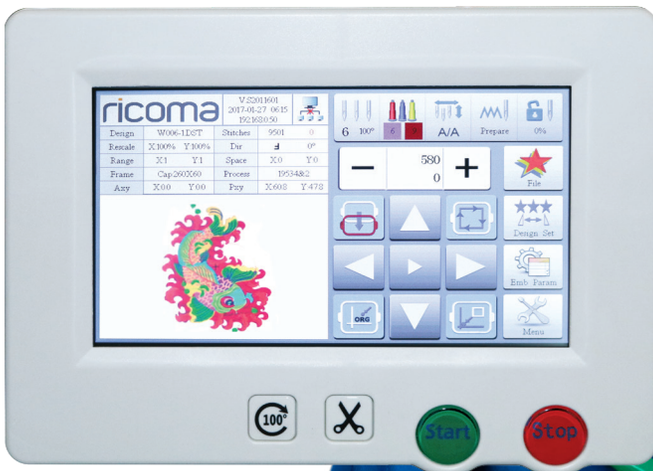


TC SERIES 7S

HAUPTFUNKTIONEN

Einkopf-
Industrie-
Stickmaschine

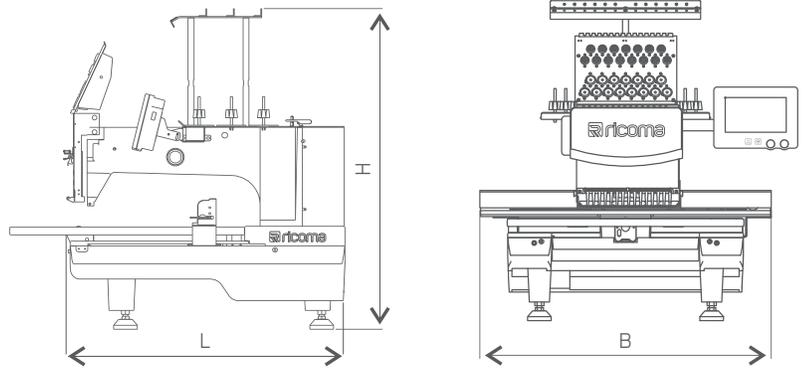
+ Mit intuitivem 7" hochauflösendem Echtfarb-Touchscreen



Einkopf-Stickmaschine

TECHNISCHE DETAILS

Modell	RCM-1501TC-7S
Nadeln	15
Köpfe	1
Gewicht	90 Kilogramm
Stickfeld	500mm x 350mm
Maße	L: 700mm B: 750mm H: 813mm
	Höhe mit fahrbarem Tischgestell: 1,625 mm



L: 700mm B: 750mm H: 813mm



AUTOMATISCHER FARBWECHSEL



FADENBRUCHSENSOR

Wichtige Funktionen

FÜR NEUEINSTEIGER UND PROFIS

- Geeignet für Stickarbeiten auf Flachstickereien, Kappen, Berufsbekleidung und mehr!
- Perfekt für Privat oder Gewerbe
- hochauflösender farbechter 7" LCD Touch Screen
- Maximale Stickfläche: 500mm x 350mm
- Leichtgewichtig – nur 90 Kilogramm für den mobilen Einsatz geeignet
- hochbelastbares Tischgestell mit Rädern für Stabilität und Beweglichkeit
- automatische Fadenbruchererkennung
- maximale Stickgeschwindigkeit: 1200 Stiche pro Minute
- Speicherkapazität: 20 Millionen Stiche oder 200 Designs
- Externe Tasten für 100° und Fadenschneidefunktion
- Automatischer Fadenschneider



7" BENUTZERFREUNDLICHES TOUCH PANEL



270° WEITWINKEL KAPPENSYSTEM

Geeignet für alle
Stickarten

RCM-1501TC-7S



- Die Maschine liest mehrere Datenformate wie z. B. DST, DSB und mehr
- 270° Weitwinkel Kappensystem
- Umweltfreundliche Verpackung
- USB Eingang oder direkte Datenübertragung vom PC über LAN-Anschluss oder *WiFi (extra Access Point nötig)
- Netzwerkfähig
- Automatischer Farbwechsel
- TRACE durch Taste auf dem Startbildschirm sofort verfügbar
- Servomotor 150W – niedrigster Stromverbrauch der Branche!
- Integriertes Universalnetzteil, 110V/60Hz oder 200V/50Hz weltweit selbstanpassend
- DC36V Mikroschrittmotoren für X & Y Achse für leisen Lauf und weniger Vibrationen.

- Integrierte Tasten 172° und 196° für einfachen Maschinenservice
- "Rahmen Offset" und "Außenkontur sticken" für einfache Applikationsstickereien
- Einstellbare Positionierung des Bedienfelds für bessere Sicht und mehr Komfort.
- Eingebauter USB-Anschluss zum Schutz des USB-Sticks
- mit eingebauten Laserpointer Positionierungssystem
- Not-Aus-Knopf
- Einstellbare Rahmengrößen für Sonderrahmen
- Automatische Speichererhaltung
- Einstellbare Sprachen: Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Türkisch, Russisch und mehr.

*Intelligente
Technologie*

*Höchstgeschwindigkeit
mit höchster Effizienz*



Panel Funktionen

TECHNISCHE DETAILS

- Benutzerfreundliche Bedienung
- Intuitive Funktionsanordnung
- Einfaches Hinzufügen von Applikationen, Pailletten, der Bohreinheit oder Kordelstick
- Der ergonomische Touchscreen ermöglicht die komfortable Bedienung mit dem Daumen.
- Voreingestellte Rahmengrenzen verhindern Beschädigungen.
- Automatischer Farbwechsel per Fingertip
- Integrierte Tasten 172° und 196° für einfachen Maschinenservice
- "Rahmen Offset" und "Außenkontur sticken" für einfache Applikationsstickereien
- Einstellbare Positionierung des Bedienfelds für bessere Sicht und mehr Komfort.
- TRACE-Taste direkt am Startbildschirm
- Externe Tasten für 100° und Fadenschneider
- Automatischer Fadenschneider
- USB Eingang oder direkte Datenübertragung vom PC über LAN-Anschluss oder *WiFi (extra Access Point nötig)
- Netzwerkfähig
- Fadenbruchsensoren
- Einstellbare Sprachen: Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Türkisch, Russisch und noch viele mehr.

*Benutzerfreundliche
Bedienung*

Bessere Übersichtlichkeit

Ergonomisches Design

Hochauflösender 7" Farb Touch Screen

BENUTZERFREUNDLICHE OBERFLÄCHE FÜR EINE EFFIZIENTE BEDIENUNG

Der intuitive hochauflösende 7" LCD-Farb-Touchscreen zeigt eine übersichtliche Oberfläche mit direkten Befehlen für eine einfache Bedienung und ein angenehmes Benutzererlebnis.



RAHMENVORSCHAU



APPLIKATIONSFUNKTION



EINFACHE FARBWahl



INTEGRIERTE SCHRIFTEN



TRACE TASTE



EINFACHE DESIGNÜBERSICHT

*Einstellbare Sprachen:
Deutsch, Englisch,
Spanisch, Französisch,
Chinesisch, Türkisch,
Portugiesisch, Russisch,
Niederländisch, Thai,
Vietnamesisch.....*

Stickrahmen und Kappenstick inklusive

11 STICKRAHMEN IN VERSCHIEDENEN GRÖSSEN

Die TC Serie ist ideal für das Stickern von Kappen, Taschen, Jeans, Berufsbekleidung und vielem mehr! Jede Maschine enthält 11 Stickrahmen in verschiedenen Größen, dazu die komplette Kappenstickeinrichtung mit zwei Kappenrahmen um alle Anforderungen im Stickbetrieb zu gewährleisten.

	(x2)	90mm rund
	(x2)	120mm rund
	(x2)	150mm rund
	(x2)	200mm rund
	(x2)	290 x 290mm quadratisch
	(x1)	560 x 360mm oval



*Besticken Sie auch
Kappen mit dem
Kappensystem, das
bei allen Maschinen
mitgeliefert wird!*



KAPPENSTICKEINRICHTUNG INKLUSIVE

Mit dem 270-Grad-Weitwinkelkappensystem der Maschine können Sie Kappen problemlos besticken. Die TC-Serie ist perfekt für die Kappenstickerei geeignet und enthält automatisch alle notwendigen Zubehörteile.

Kappen-Ring	(x2) Der Kappen-Ring rastet stabil und leicht in den Kappenantrieb ein
Kappen-Station	(x1) Die Kappen-Station erlaubt ein unabhängiges Vorbereiten der Kappen für den Stick
Kappen-Antrieb	(x1) Der Kappen-Antrieb wird an der Stickmaschine montiert und dreht die Kappe beim Stickern.



KAPPEN-RING

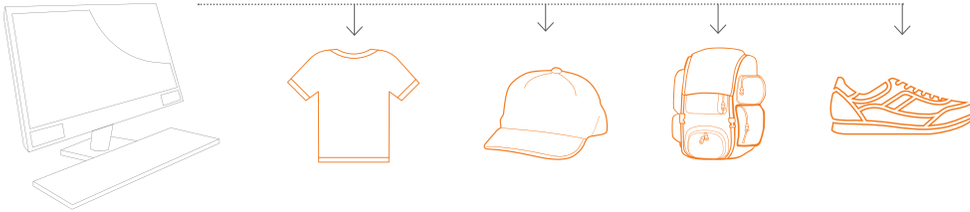
KAPPEN-STATION

KAPPEN-ANTRIEB

Netzwerk Technologie

FLEXIBLES PRODUKTIONSSYSTEM

Dank modernster Netzwerktechnologie können Anwender beliebig viele Ricoma TC-Maschinen miteinander verknüpfen, um ein äußerst flexibles Produktionssystem zu schaffen. Stickten Sie das gleiche Motiv auf allen Ihren Maschinen gleichzeitig oder sticken Sie verschiedene Motive auf einzelnen Maschinen gleichzeitig.



Rundum Sorglos Paket*

AUSGESTATTET MIT ALLEM WAS ZUM START BENÖTIGT WIRD

Unsere TC-Serie ist ideal für die gewerbliche Stickerei auf Kappen, Taschen, Jeans, Berufsbekleidung und vielem mehr. Ausgestattet mit allen notwendigen Zubehörteilen für den Einstieg ist die TC ideal für Neueinsteiger oder etablierte Stickereien, die ihre Kapazität erweitern oder ergänzen möchten.



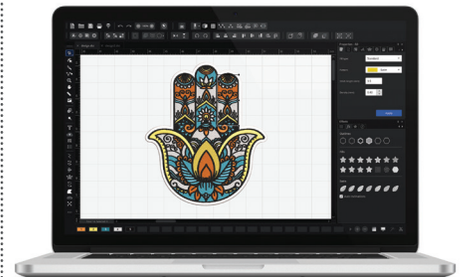
STABILES TISCHGESTELL AUS METALL

Jede TC beinhaltet ein robustes Tischgestell für die Maschine. Die beweglichen Räder erleichtern den mobilen Einsatz.



HOCHAUFLÖSENDES 7" LCD TOUCH-SCREEN-PANEL

Moderne Touchscreen-Oberfläche und ergonomisches Panel für eine benutzerfreundliche Bedienung.



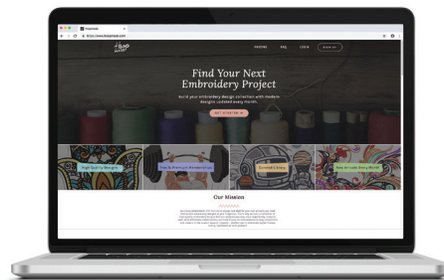
WILCOM SOFTWARE

Wilcom, größter Hersteller professioneller Sticksoftware bietet drei verschiedene Levels für die Erstellung von Stickdateien: DecoLite e4, Decorating e4 oder Designing e4.



AMANN STARTER KIT / VLIESMUSTER

Jede TC-Stickmaschine wird mit 15 Farben Amann Isacord 40 á 5.000m, einem Unterfaden 10.000m, mit Bobbins und Musterstücken Vlies, Hydrolon usw ausgeliefert



STICKDATEIEN GRATIS

Zur TC-Stickmaschine erhalten Sie über 1700 fertige, sofort stickfähige Stickdateien aus den verschiedensten Bereichen, wie Sport, Pferde, Transport und vieles mehr.



SCHULUNG UND SUPPORT

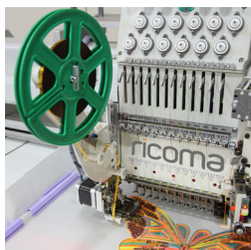
Beim Kauf einer Stickmaschine erhalten Sie immer eine individuelle Schulung und danach eine kostenlose 0800 Servicehotline. Zusätzliches Training ist möglich.

*Das oben genannte "Rundum-sorglos-Paket" gilt nur bei Bestellungen direkt bei der CCS GmbH. Wilcom Produkte sind kostenpflichtig.

Optionales Zubehör

ERWEITERN SIE IHRE STICKMASCHINE JE NACH BEDARF DURCH DAS OPTIONALE ZUBEHÖR.

Durch das optionale Zubehör wird das Hinzufügen von Stickereieffekten zum Kinderspiel. Verschönern Sie Ihre Designs durch Pailletten, Bohrungen oder Kordeln und verwenden Sie spezielle Stickrahmen für jede Anforderung



PAILLETTENEINRICHTUNG

Erweitern Sie Ihre Stickmaschine mit der Paillettenstickeinrichtung und verleihen Sie Ihren Design funkelnden Glanz und Füllungen.



BOHREINRICHTUNG

Die Bohreinrichtung sticht Löcher in bestickte Motive und umschließt Schnittkanten mit Stichen. Hiermit können im Handumdrehen zusätzliche Effekte erzielt werden.



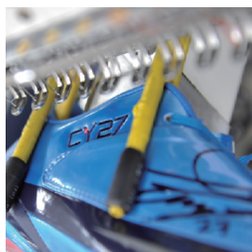
KORDELEINRICHTUNG

Die Kordelstickeinrichtung näht Kordeln mit Zickzackstichen auf. Verleihen Sie Ihren Motiven hiermit ganz besondere Effekte.



FLAT-8

Dieser Rahmen ist speziell entwickelt für Hemdkrägen, Hemdtaschen, Socken, Kappenrückseiten, Hosenbeine und Ähnliches



ROBOT RAHMEN

Mit dem Robot-Rahmen sticken Sie auf schwer zu bestickende und ungewöhnlich geformte Artikel wie Taschen, Schuhe und Geldbörsen.



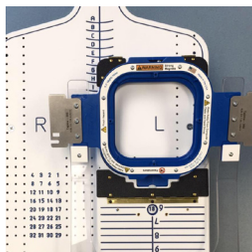
GÜRTEL RAHMEN

Mit einer Stickfläche von ca. 20cm x 10cm bietet der Gürtelrahmen ausreichend Platz für die Stickerei auf Gürteln oder Bändern.



MIGHTY HOOP

Das revolutionäre magnetische Rahmen-System zum einfachen und bequemen Einspannen fast aller Artikel



HOOPMASTER STATION

Mit der HoopMaster Station und den Mighty Hoop Rahmen haben Sie die einfachste zu bedienende Einspannmöglichkeit auf dem Markt.



POSITIONSMARKER

Der Positionsmarker erleichtert die korrekte Position der Stickerei auf dem Textil. Zudem verhindert die optische Kontrolle Kollisionen mit dem Rahmen.

Optionale Stickfeld- Erweiterung

ERWEITERTE STICKFLÄCHE: EW-4814 UND W-2214

Der erweiterte Tisch ist der perfekte Helfer für das Sticken von übergroßen Gegenständen wie Vorhängen, Decken, Bannern, Fahnen, Brautkleidern, Steppdecken, Patches und vielem mehr.

Modelle*	Stickfeldgröße
EW-4814	Extra breite Stickfeldfläche: 120 x 35 cm
W-2214	Großer Bordürenrahmen Stickfeldgröße: 50 x 35 cm

*Beide Modelle enthalten die Tischplatte und den Bordürenrahmen

ERWEITERTER TISCH EW-4814





THINK BEYOND

www.ricoma.com



facebook.com/ricoma.us



youtube.com/ricomamiami



pinterest.com/ricomahq



instagram.com/ricomahq



twitter.com/ricomahq

Ricoma Headquarters in USA

Ricoma International Corporation

3450 NW 114th Ave., Miami, FL 33178, USA

TEL: (305) 418-4421 | FAX: (305) 418-5036

Toll Free: 1-888-292-6282

Website: www.ricoma.us | Email: info@ricoma.us

**Ricoma Generalvertrieb in Deutschland, der Schweiz,
Österreich, Luxemburg und Liechtenstein**

CCS GmbH

Oberer Markt 9, D-92507 Nabburg

TEL: +49 9433 79999-99 | FAX: +49 9433 79999-88

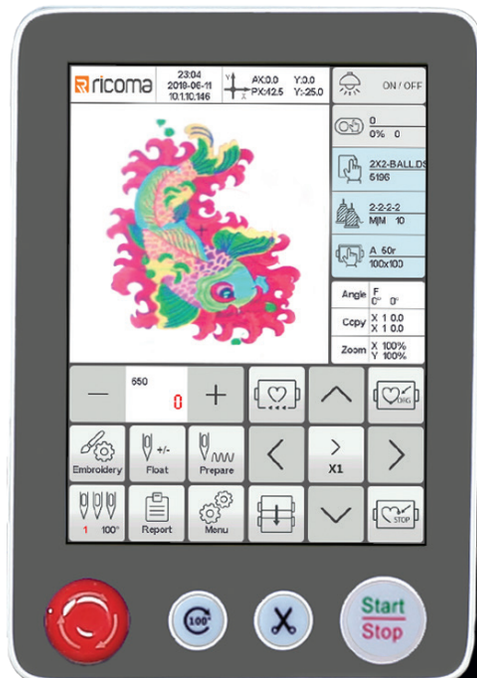
Website: www.ricoma.de | Email: info@ricoma.de

TC SERIES 8S

HAUPTFUNKTIONEN

Einkopf-
Industrie-
Stickmaschine

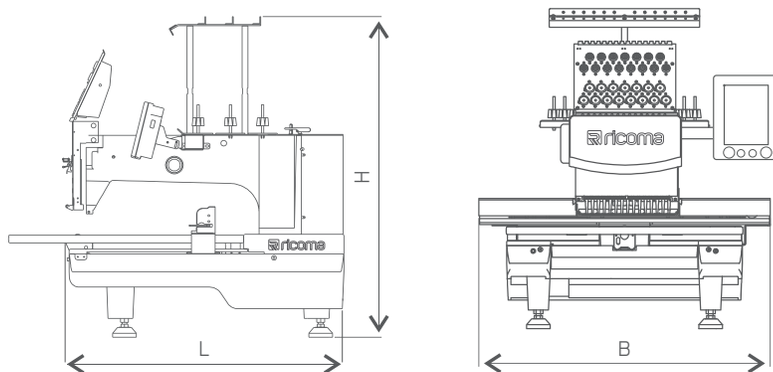
+ Mit intuitivem 8" hochauflösendem Echtfarb-Touchscreen



Einkopf-Stickmaschine

TECHNISCHE DETAILS

Modell	RCM-1501TC-8S
Nadeln	15
Köpfe	1
Gewicht	90 Kilogramm
Stickfeld	500mm x 350mm
Maße	L: 700mm B: 750mm H: 813mm
	Höhe mit fahrbarem Tischgestell : 1,625 mm



L: 700mm B: 750mm H: 813mm



AUTOMATISCHER FARBWECHSEL



FADENBRUCHSENSOR

Wichtige Funktionen

FÜR NEUEINSTEIGER UND PROFIS

- Geeignet für Stickarbeiten auf Flachstickereien, Kappen, Berufsbekleidung und mehr!
- Perfekt für Privat oder Gewerbe
- hochauflösender farbrealistischer 8" LCD-Touch Screen
- Maximale Stickfläche: 500mm x 350mm
- Leichtgewichtig - nur 90 Kilogramm für den mobilen Einsatz geeignet.
- Hochbelastbares Tischgestell mit Rädern für Stabilität und Beweglichkeit.
- automatische Fadenbrucherkennung
- maximale Stickgeschwindigkeit: 1200 Stiche pro Minute
- Speicherkapazität: 20 Millionen Stiche oder 200 Designs
- Externe Tasten für 100° und Fadenschneidefunktion
- Automatischer Fadenschneider



8" BENUTZERFREUNDLICHES TOUCH PANEL



270° WEITWINKEL KAPPENSYSTEM

Geeignet für alle
Stickarten

RCM-1501TC-8S



- Die Maschine liest mehrere Datenformate, wie z.B. DST, DSB und mehr
- 270° Weitwinkelkappensystem
- Umweltfreundliche Verpackung
- Netzwerkfähig
- USB-Eingang oder direkte Datenübertragung vom PC über WiFi
- Automatischer Farbwechsel
- TRACE durch Taste auf dem Startbildschirm sofort verfügbar
- Servomotor 150W - niedrigster Stromverbrauch der Branche!
- Integriertes Universalnetzteil, 110V/60Hz oder 200V/50Hz weltweit selbstanpassend
- DC36V Mikroschrittmotoren für X- & Y-Achse für einen leisen Lauf und weniger Vibrationen

- Integrierte Tasten 172° und 196° für einfachen Maschinenservice
- "Rahmen Offset" und "Außenkontur sticken" für einfache Applikationsstickerei
- Einstellbare Positionierung des Bedienfeldes für bessere Sicht und mehr Komfort
- Eingebauter USB-Anschluss zum Schutz des USB-Sticks
- mit eingebautem Laserpointer Positionssystem
- Not-Aus-Knopf
- Einstellbare Rahmengrößen für jede Anforderung
- Automatische Speichererhaltung
- Einstellbare Sprachen: Deutsch, Englisch, Spanisch, Portugiesisch, Französisch, Türkisch, Russisch und noch viele mehr.

*Intelligente
Technologie*

*Höchstgeschwindigkeit
mit höchster Effizienz*



Panel Funktionen

TECHNISCHE DETAILS

- Einfach zu bedienende, benutzerfreundliche Oberfläche
- Ergonomischer Touchscreen für eine einfache und komfortable Bedienung mit dem rechten Daumen.
- Voreingestellte Rahmengrenzen verhindern Beschädigungen
- Automatischer Farbwechsel per Fingertipp
- Einfaches Zurücksetzen auf Werkseinstellung möglich
- Integrierte Tasten 172° und 196° für einfachen Maschinenservice
- “Rahmen Offset” und “Außenkontur sticken” für einfache Applikationsstickerei
- Einstellbare Positionierung des Bedienfeldes für bessere Sicht und mehr Komfort
- TRACE Taste direkt auf dem Startbildschirm
- 3D Design-Ansicht für bessere Sichtbarkeit
- Maschinenparameter können zur einfachen Wartung exportiert und importiert werden.
- Neue Nadelauswahl optimiert die Stickproduktion
- Eingebaute Screenshots-Funktion
- Integriertes Dateiverwaltungssystem
- Einfaches Hinzufügen von Applikationen
- Externe 100°-Taste und Trimmaste
- Automatischer Fadenabschneider
- Netzwerkfähig und WiFi-fähig
- Fadenbruchererkennung
- Mehrere Sprachen wählbar: Deutsch, Englisch, Spanisch, Portugiesisch, Türkisch, Niederländisch, Französisch, Russisch und noch viele mehr.

*Benutzerfreundliche
Bedienung*

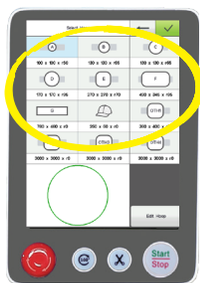
Bessere Übersichtlichkeit

Ergonomisches Design

Hochauflösender 8" Farb Touch Screen

BENUTZERFREUNDLICHE OBERFLÄCHE FÜR EINE EFFIZIENTE BEDIENUNG

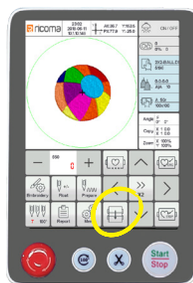
Der intuitive hochauflösende, farbrealistische 8" LCD-Touchscreen zeigt eine übersichtliche Oberfläche mit direkten Eingaben für eine einfache Bedienung und ein angenehmes Benutzererlebnis.



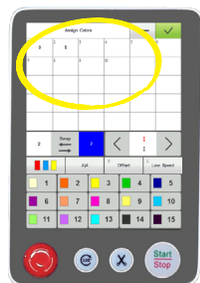
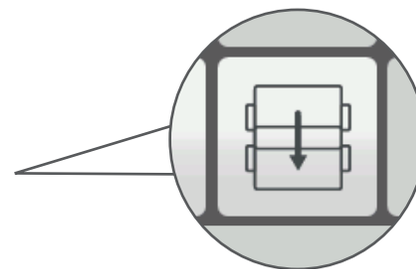
RAHMENVORSCHAU



TRACE TASTE



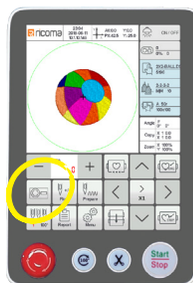
APPLIKATIONSFUNKTION



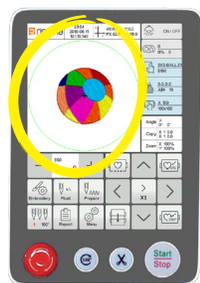
EINFACHE FARBWahl



INTEGRIERTE SCHRIFTEN



OPTIONALE KAMERA



3D ANSICHT



EINFACHE DESIGNÜBERSICHT



DATEIMANAGER

*Mehrere Sprachen:
Deutsch, Englisch,
Chinesisch, Spanisch,
Portugiesisch, Türkisch,
Niederländisch,
Französisch, Russisch,
Vietnamesisch, Thai,
Arabisch und mehr.*

Stickrahmen und Kappenstick inklusive

11 STICKRAHMEN IN VERSCHIEDENEN GRÖSSEN

Die TC Serie ist ideal für das Stickern von Kappen, Taschen, Jeans, Berufsbekleidung und vielem mehr! Jede Maschine enthält 11 Stickrahmen in verschiedenen Größen, dazu die komplette Kappenstickeinrichtung mit zwei Kappenrahmen um alle Anforderungen im Stickbetrieb zu gewährleisten.

	(x2)	90mm rund
	(x2)	120mm rund
	(x2)	150mm rund
	(x2)	200mm rund
	(x2)	290 x 290mm quadratisch
	(x1)	560 x 360mm oval



*Besticken Sie auch
Kappen mit dem
Kappensystem,
das bei allen
Maschinen
mitgeliefert wird*



KAPPENSTICKEINRICHTUNG INKLUSIVE

Mit dem 270-Grad-Weitwinkelkappensystem der Maschine können Sie jede Kappe problemlos besticken. Die TC-Serie ist perfekt für die Kappenstickerei geeignet und enthält automatisch alle notwendigen Zubehörteile.

Kappen-Ring	(x2) Der Kappen-Ring rastet stabil und leicht in den Kappenantrieb ein
Kappen-Station	(x1) Die Kappen-Station erlaubt ein unabhängiges Vorbereiten der Kappen für den Stick
Kappen-Antrieb	(x1) Der Kappen-Antrieb wird an der Stickmaschine montiert und dreht die Kappe beim Stick



KAPPEN-RING



KAPPEN-STATION

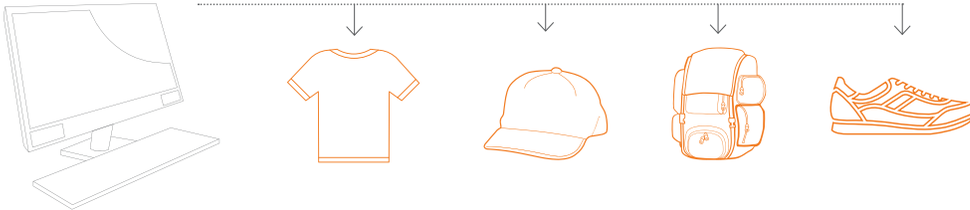


KAPPEN-ANTRIEB

Netzwerk Technologie

FLEXIBLES PRODUKTIONSSYSTEM

Dank modernster Netzwerktechnologie können Anwender beliebig viele Ricoma TC-Serien miteinander verknüpfen, um ein äußerst flexibles Produktionssystem zu schaffen. Stickten Sie das gleiche Motiv auf allen Ihren Maschinen gleichzeitig oder sticken Sie verschiedene Motive auf einzelnen Maschinen gleichzeitig.



Rundum Sorglos Paket*

AUSGESTATTET MIT ALLEM WAS ZUM START BENÖTIGT WIRD

Unsere TC-Serie ist ideal für die gewerbliche Stickerei auf Kappen, Taschen, Jeans, Berufsbekleidung und vielem mehr. Ausgestattet mit allen notwendigen Zubehöerteilen für den Einstieg ist die TC ideal für Neueinsteiger oder etablierte Stickereien, die ihre Kapazität erweitern oder ergänzen möchten.



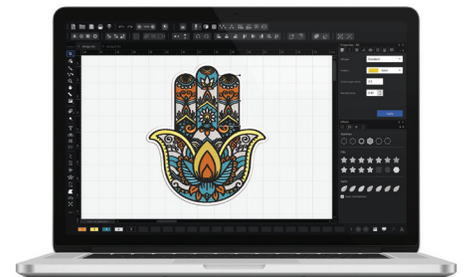
STABILES TISCHGESTELL AUS METALL

Jede TC beinhaltet ein robustes Tischgestell für die Maschine. Die beweglichen Räder erleichtern den mobilen Einsatz.



HOCHAUFLÖSENDE, FARBECHTER 8" LCD-TOUCHSCREEN

Das TC-8S-Panel verfügt über eine moderne Touchscreen-Oberfläche, die die Produktion mit neuen Funktionen unterstützt.



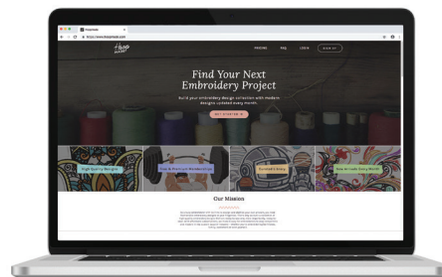
WILCOM SOFTWARE

Wilcom, größter Hersteller professioneller Sticksoftware bietet drei verschiedene Levels für die Erstellung von Stickdateien: DecoLite e4, Decorating e4 oder Designing e4.



AMANN STARTER KIT / VLIESMUSTER

Jede TC-Stickmaschine wird mit 15 Farben Amann Isacord 40 á 5.000m, einem Unterfaden 10.000m, mit Bobbins und Musterstücken Vlies, Hydrolon usw. ausgeliefert.



STICKDATEIEN GRATIS

Zur TC-Stickmaschine erhalten Sie über 1700 fertige, sofort stickfähige Stickdateien aus den verschiedensten Bereichen wie Sport, Pferde, Transport und vieles mehr.



SCHULUNG UND SUPPORT

Beim Kauf einer Stickmaschine erhalten Sie immer eine individuelle Schulung und danach eine kostenlose 0800 Servicehotline. Zusätzliches Training ist möglich.

*Das oben genannte "Rundum-sorglos-Paket" gilt nur bei Bestellungen direkt bei der CCS GmbH. Wilcom Produkte sind kostenpflichtig.

Optionales Zubehör

ERWEITERN SIE IHRE STICKMASCHINE JE NACH BEDARF DURCH DAS OPTIONALE ZUBEHÖR.

Durch das optionale Zubehör wird das Hinzufügen von Stickereieffekten zum Kinderspiel. Verschönern Sie Ihre Designs durch Pailletten, Bohrungen oder Kordeln und verwenden Sie spezielle Stickrahmen für jede Anforderung.



PAILLETTENEINRICHTUNG

Erweitern Sie Ihre Stickmaschine mit der Paillettenstickeinrichtung und verleihen Sie Ihren Design funkelnden Glanz und Füllungen.



BOHREINRICHTUNG

Die Bohreinrichtung sticht Löcher in bestickte Motive und umschließt Schnittkanten mit Stichen. Hiermit können im Handumdrehen zusätzliche Effekte erzielt werden.



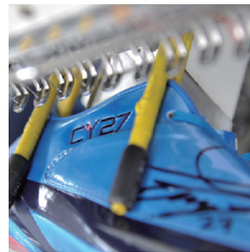
KORDELEINRICHTUNG

Die Kordelstickeinrichtung näht Kordeln mit Zickzackstichen auf. Verleihen Sie Ihren Motiven hiermit ganz besondere Effekte.



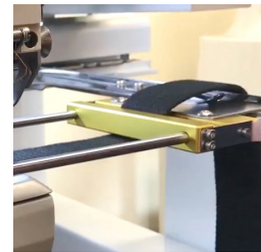
FLAT 8

Dieser Rahmen ist speziell entwickelt für Hemdkrägen, Hemdtaschen, Socken, Kappenrückseiten, Hosenbeine und Ähnliches.



ROBOT RAHMEN

Mit dem Robot-Rahmen sticken Sie auf schwer zu bestickende und ungewöhnlich geformte Artikel wie Taschen, Schuhe und Geldbörsen.



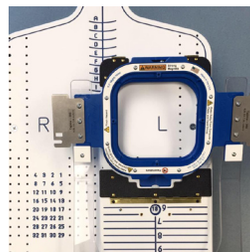
GÜRTEL RAHMEN

Mit einer Stickfläche von ca. 20cm x 10cm bietet der Gürtelrahmen ausreichend Platz für die Stickerei auf Gürteln oder Bändern.



MIGHTY HOOP

Das revolutionäre magnetische Rahmen-System zum einfachen und bequemen Einspannen fast aller Artikel



HOOPMASTER STATION

Mit der HoopMaster Station und den Mighty Hoop Rahmen haben Sie die einfachste zu bedienende Einspannmöglichkeit auf dem Markt.



POSITIONSMARKER

Der Positionsmarker erleichtert die korrekte Position der Stickerei auf dem Textil. Zudem verhindert die optische Kontrolle Kollisionen mit dem Rahmen.

Optionale Stickfeld- Erweiterung

ERWEITERTE STICKFLÄCHE: EW-4814 UND W-2214

Der erweiterte Tisch ist der perfekte Helfer für das Sticken von übergroßen Gegenständen wie Vorhängen, Decken, Bannern, Fahnen, Brautkleidern, Steppdecken, Patches und vielem mehr.

Modelle	Stickfeldgröße
EW-4814	Extra breite Stickfeldfläche: 120 x 35 cm
W-2214	Großer Bordürenrahmen Stickfeldgröße: 50 x 35 cm

**Beide Modelle enthalten die Tischplatte und den Bordürenrahmen*

ERWEITERTER TISCH EW-4814





THINK BEYOND

www.ricoma.com



facebook.com/ricoma.us



youtube.com/ricomamiami



pinterest.com/ricomahq



instagram.com/ricomahq



twitter.com/ricomahq

Ricoma Headquarters in USA

Ricoma International Corporation

3450 NW 114th Ave., Miami, FL 33178, USA

TEL: (305) 418-4421 | FAX: (305) 418-5036

Toll Free: 1-888-292-6282

Website: www.ricoma.us | Email: info@ricoma.us

**Ricoma Generalvertrieb in Deutschland, der Schweiz,
Österreich, Luxemburg und Liechtenstein**

CCS GmbH

Oberer Markt 9, D-92507 Nabburg

TEL: +49 9433 79999-99 | FAX: +49 9433 79999-88

Website: www.ricoma.de | Email: info@ricoma.de