

ricoma
THINK BEYOND

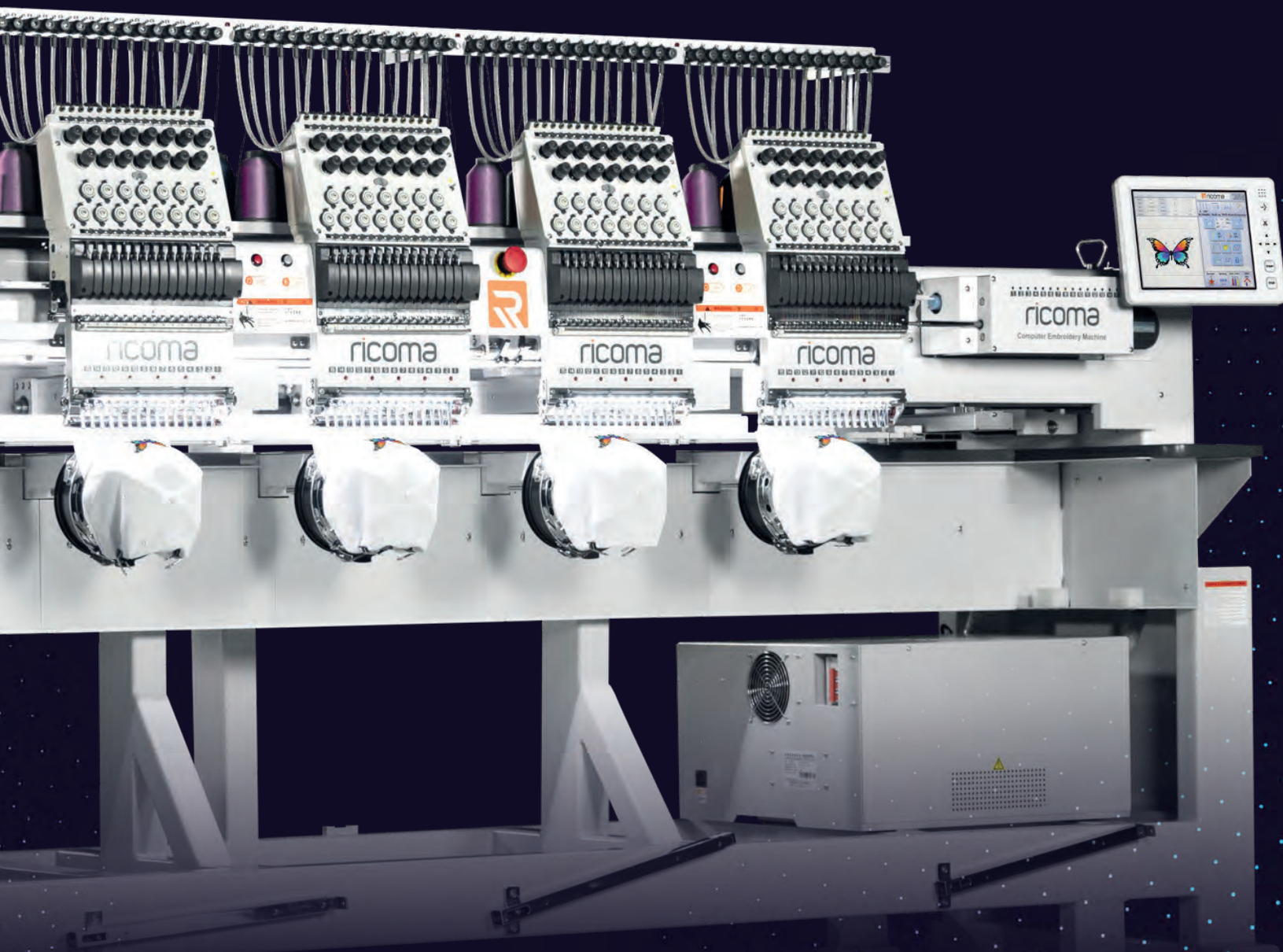


CHT2 SERIES

MACHINE À BRODER INDUSTRIELLE



AVEC ÉCRAN TACTILE INTUITIF 10,1" HD



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

La CHT2 dispose d'un grand champ d'application et de fonctions qui la rendent idéal pour toutes les entreprises, grandes ou petites.

- Adaptée à la broderie à plat, sur casquettes, sur vêtements et bien plus encore !
- Parfaite pour toutes types entreprises
- Écran tactile LCD couleurs, 10,4 pouces HD
- Vitesse maximale : 1000 ppm
- Surface de broderie : 400 x 450 mm (15.8 x 17.7") pour les versions standard - 500 x 450 mm (19.7 x 17.7") pour les versions larges
- Angle broderie sur casquette : 270° pour les versions larges - 215° pour les versions standards
- Grande capacité de mémoire : 50 millions de points ou 200 motifs
- Compatible avec de nombreux formats de broderie tels que DST, DSB, et autres.
- Plusieurs tailles de cadre pour une large gamme de broderie
- Changement de couleur automatique
- Sauvegarde automatique de la mémoire
- Le bras cylindrique plus petit améliore considérablement les performances des broderies sur casquettes et petits objets
- Plusieurs langues : Français, anglais, espagnol
- Les rails de guidage linéaires renforcés offrent une meilleure résistance aux chocs et une plus grande durabilité
- Fonction traçage directement accessible depuis l'écran principale
- Fonction position de l'axe principale à 172° et 196° pour faciliter l'entretien de la machine
- Panneau de commande réglable pour une meilleure visibilité et un plus grand confort
- Port USB encastré pour protéger la clé USB
- Coupe-fil automatique
- Détection casse fil
- Compatible avec le dispositif de traçage laser en option
- Ajout facile d'appliqués, de paillettes ou de cording
- Moteur axe principal à couple élevé
- La faible largeur de la machine permet de franchir facilement les portes de taille standard
- L'éclairage LED offre une meilleure visibilité et protège les yeux contre la lumière forte pendant l'enfilage
- Option applique et traçage du contour sont disponibles pour faciliter la broderie d'application
- Double éclairage LED pour un champ de vision plus large
- Parfaite pour la production importante de patches
- Bouton externe 100° et bouton de réglage
- Emballage respectueux de l'environnement
- Entrée USB - Wi-Fi disponible en option.
- 110V/60Hz et 220V/50Hz disponibles
- Conception à double traverse pour renforcer la stabilité de la machine et réduire les vibrations
- Le système à double courroie permet un couple plus élevé, moins de bruit et un entretien plus facile.
- Pieds de nivellement prémontés en usine pour faciliter le transport et l'installation
- La nouvelle table de positionnement du cadre de broderie facilite le changement de cadre
- Stand en acier robuste avec roues pour la stabilité et la mobilité de série
- Bouton d'arrêt d'urgence

* Les modèles CHT2 à 4, 6 et 8 têtes peuvent être transformés en CHS2 (servomoteur) à la demande du client.



BRAS CYLINDRIQUE PLUS PETIT POUR LES PETITS OBJETS



CHANGEMENT DE COULEUR AUTOMATIQUE



ÉCRAN TACTILE INTUITIF DE 10,4 POUCES



BRODERIE SUR CASQUETTE GRAND ANGLE : 270°



DÉTECTION CASSE FIL

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DISPONIBLE EN MODÈLES STANDARD ET LARGE

Modèle	Écran	Têtes	Aiguilles	Taille Machine avec stand (L x P x H)	Poids net	Poids brut	Surface de broderie	Espace tête	Surface de broderie casquette	Vitesse maximum	Tension	Consommation électrique	Mémoire
CHT2-1204-10.4S	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	4	12	2700 x 1230 x 1600 mm (106.3 x 48.4 x 63")	650 kgs (1433 lbs)	700 kgs (1543.2 lbs)	400 x 450 mm (15.8 x 17.7")	400 mm (15.8")	215°	1000 ppm	90-240 V	0.5 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHT2-1204-10.4S-W	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	4	12	3100 x 1230 x 1600 mm (122 x 48.4 x 63")	680kgs (1499.1 lbs)	720 kgs (1587.3 lbs)	500 x 450 mm (19.7 x 17.7")	500 mm (19.7")	270°	1000 ppm	90-240 V	0.5 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHT2-1504-10.4S	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	4	15	2700 x 1230 x 1600 mm (106.3 x 48.4 x 63")	650 kgs (1433 lbs)	700 kgs (1543.2 lbs)	400 x 450 mm (15.8 x 17.7")	400 mm (15.8")	215°	1000 ppm	90-240 V	0.5 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHT2-1504-10.4S-W	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	4	15	3100 x 1230 x 1600 mm (122 x 48.4 x 63")	680 kgs (1499.1 lbs)	720 kgs (1587.3 lbs)	500 x 450 mm (19.7 x 17.7")	500 mm (19.7")	270°	1000 ppm	90-240 V	0.5 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHT2-1206-10.4S	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	6	12	3500x 1230 x 1600 mm (137.8 x 48.4 x 63")	760 kgs (1675.1 lbs)	850 kgs (1973.9 lbs)	400 x 450 mm (15.8 x 17.7")	400 mm (15.8")	215°	1000 ppm	90-240 V	0.6 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHT2-1206-10.4S-W	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	6	12	4100 x 1230 x 1600 mm (161.4 x 48.4 x 63")	800 kg (1763.7 lbs)	900 kgs (1984.2 lbs)	500 x 450 mm (19.7 x 17.7")	500 mm (19.7")	270°	1000 ppm	90-240 V	0.6 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHT2-1506-10.4S	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	6	15	3500x 1230 x 1600 mm (137.8 x 48.4 x 63")	760 kgs (1675.5 lbs)	850 kgs (1973.9 lbs)	400 x 450 mm (15.8 x 17.7")	400 mm (15.8")	215°	1000 ppm	90-240 V	0.6 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHT2-1506-10.4S-W	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	6	15	4100 x 1230 x 1600 mm (161.4 x 48.4 x 63")	800 kgs (1763.7 lbs)	900 kgs (1984.2 lbs)	500 x 450 mm (19.7 x 17.7")	500 mm (19.7")	270°	1000 ppm	90-240 V	0.6 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHT2-1208-10.4S	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	8	12	4300 x 1230 x 1650 mm (169.3 x 48.4 x 65")	1000 kgs (2204.6 lbs)	1120 kgs (2469.2 lbs)	400 x 450 mm (15.8 x 17.7")	400 mm (15.8")	215°	1000 ppm	90-240 V	0.8 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHT2-1208-10.4S-W	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	8	12	5100 x 1230 x 1650 mm (200.8 x 48.4 x 65")	1200 kgs (2645.6 lbs)	1340 kgs (2954.2 lbs)	500 x 450 mm (19.7 x 17.7")	500 mm (19.7")	270°	1000 ppm	90-240 V	0.8 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHT2-1508-10.4S	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	8	15	4300 x 1230 x 1650 mm (169.3 x 48.4 x 65")	1000 kgs (2204.6 lbs)	1120 kgs (2469.2 lbs)	400 x 450 mm (15.8 x 17.7")	400 mm (15.8")	215°	1000 ppm	90-240 V	0.8 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHT2-1508-10.4S-W	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	8	15	5100 x 1230 x 1650 mm (200.8 x 48.4 x 65")	1200kgs (2645.6 lbs)	1340 kgs (2954.2 lbs)	500 x 450 mm (19.7 x 17.7")	500 mm (19.7")	270°	1000 ppm	90-240 V	0.8 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHS2-1212-10.4S	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	12	12	5960 x 1230 x 1650 mm (234.6 x 48.4 x 65")	1500 kgs (3306.9 lbs)	1700 kgs (3747.9 lbs)	400 x 450 mm (15.8 x 17.7")	400 mm (15.8")	215°	1000 ppm	90-240 V	1.5 kw	50 millions points ou 200 motifs
CHS2-1512-10.4S	Écran LCD tactile couleurs 10,4" HD	12	15	5960 x 1230 x 1650 mm (234.6 x 48.4 x 65")	1500 kgs (3306.9 lbs)	1700 kgs (3747.9 lbs)	400 x 450 mm (15.8 x 17.7")	400 mm (15.8")	215°	1000 ppm	90-240 V	1.5 kw	50 millions points ou 200 motifs

QUATRE TÊTES

AUGMENTER VOTRE PRODUCTION

Avec la brodeuse CHT2 - Quatre têtes, vous pouvez quadrupler votre capacité de production, ce qui vous permet de gagner du temps et d'augmenter votre capacité à broder plus rapidement que jamais.



CHT2 4-TÊTES

SIX TÊTES

SURPASSER VOTRE PRODUCTIVITÉ SUR TOUS TYPES DE VÊTEMENTS

Booster votre productivité sur toutes broderie, à plat, sur casquettes, sur vêtements et bien plus encore !



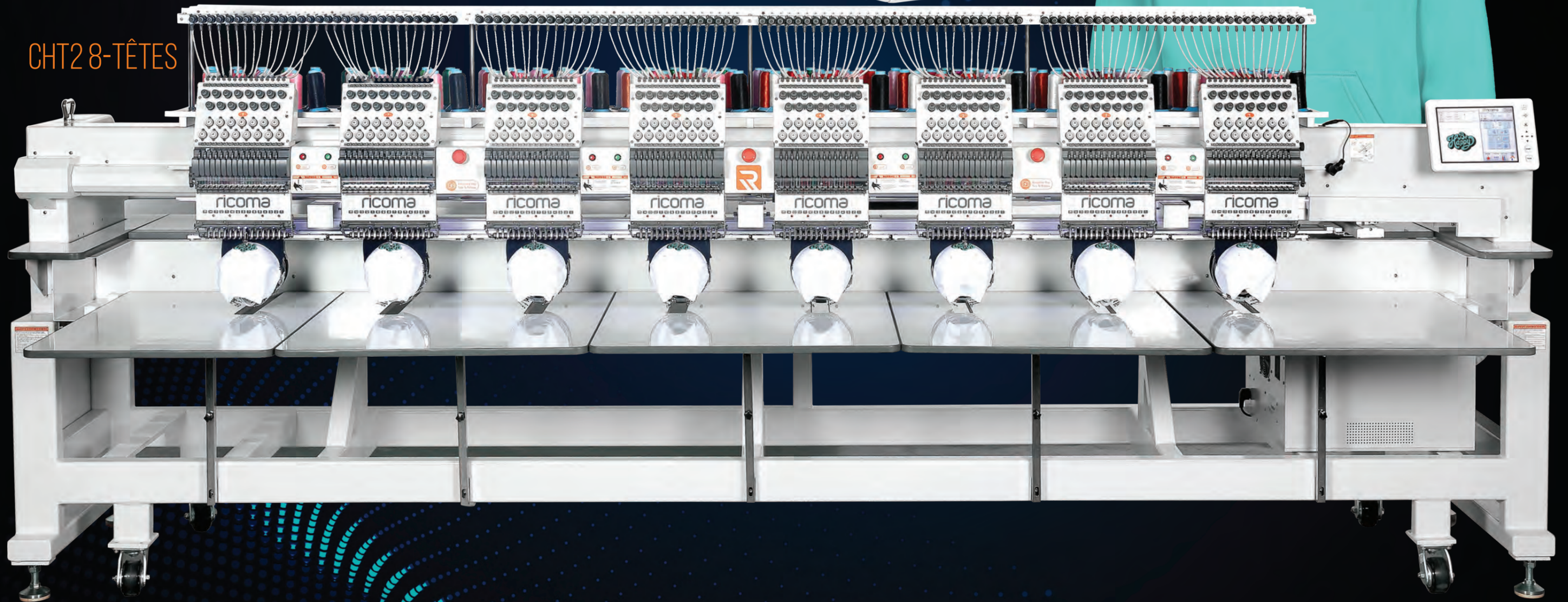
CHT2 6-TÊTES

HUIT TÊTES

DÉVELOPPER VOTRE ACTIVITÉ À UN NIVEAU SUPÉRIEUR

Cette brodeuse est idéale pour les ateliers qui souhaitent multiplier leur productivité par 8 et passer à la vitesse supérieure.

CHT2 8-TÊTES



DISPONIBLE JUSQU'À 12 TÊTES!

LES ENTREPRISES CONFIRMÉES PEUVENT AUGMENTER LEUR PRODUCTION AVEC LE CHS2 DOUZE TÊTES

Pour les grandes entreprises, il est essentiel de traiter les commandes de masse le plus rapidement et le plus précisément possible afin de répondre à la demande. La série CHS2 propose des machines multitêtes capables de traiter rapidement toutes broderies à plat, sur casquettes, sur vêtements avec exactitude et précision, afin que vous puissiez toujours mettre en avant votre savoir-faire dans les délais impartis.



CHS2 12-TÊTES

FONCTIONS DU PANNEAU

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Simple à utiliser
- Grande capacité de mémoire : 50 millions de points ou 200 motifs
- Compatible avec de nombreux formats de broderie tels que DST, DSB, et autres.
- Option applique et traçage du contour sont disponibles pour faciliter la broderie d'application
- Plusieurs langues : Français, anglais, espagnol
- Entrée USB - Wi-Fi disponible en option.
- L'écran tactile ergonomique permet une utilisation facile
- Paramètres de cadres prédéfinis, destinés à éviter de taper sur les cadres
- Changement de couleur automatique
- Fonction traçage directement accessible depuis l'écran principale
- Fonction position de l'axe principale à 172° et 196° pour faciliter l'entretien de la machine
- Coupe-fil automatique



INTERFACE CONVIVIALE POUR UN FONCTIONNEMENT EFFICACE

L'écran LCD 10,4 » haute définition et intuitif affiche une interface claire avec des commandes faciles en une seule étape pour une utilisation simple et une expérience utilisateur agréable



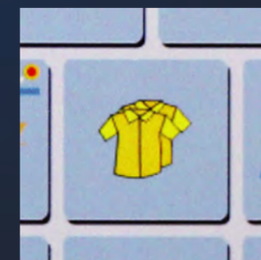
Preset Hoops



Fonction Texte intégrée



Fonction traçage



Rapport de production



Sélection facile des couleurs

No.	Name	Stitches
1	TAJII	6501
2	USNAVY-1	85471

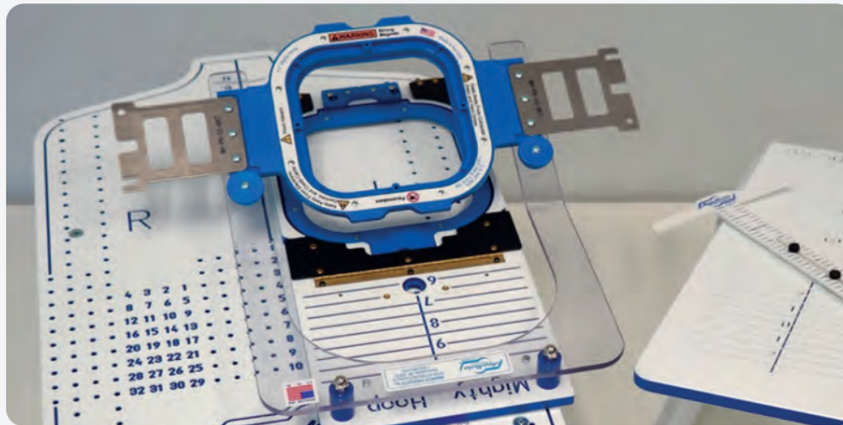
Sélection facile des motifs

LES OPTIONS

ÉLARGISSEZ VOS POSSIBILITÉS GRÂCE À CES ACCESSOIRES ABORDABLES ET FACILES À UTILISER !

Ces accessoires facilitent et renforcent la précision du cadrage ainsi la possibilité d'imprimer directement sur vos broderies et de les couper. Utilisez des cadres spécifiques pour tous vos besoins de broderie.

DISPOSITIFS



Hoop Master

Améliorer votre productivité et surtout la précision de l'emplacement sur toutes vos broderies. Le HoopMaster vous assiste pour placer vos broderies toujours de manière identique. La jeannette est marquée d'une grille référencée permettant le placement du cadre de façon rapide et précise.



Découpe Thermique

Équipé d'une caméra avec détection intelligente des bords, découpez à chaud vos planches d'écussons avec une précision jusqu'à 0.3 mm du bord. Une fonction Step And Repeat vous permet de découper en une seule fois une planche d'écusson de 300 x 300 mm.



Impression Directe Sur Broderie (DTE)

L'impression directe sur broderie n'est rien d'autre que la combinaison de la broderie et de l'impression directe. Une technologie de caméra permet de reconnaître automatiquement la position de la broderie vierge, quels que soient l'endroit et l'angle où elle est placée sur le plateau.

ACCESSOIRES



Cadres magnétiques

Le cadrage du tissu est un moment décisif pour la réussite de votre broderie, ces cadres maintiennent le vêtement avec une force magnétique et s'ajustent automatiquement aux différentes épaisseurs, peu importe les tissus que vous souhaitez broder.



Arc Frames

Ce cadre s'adapte sur la station de piquage à casquette, avec son système de pince, il permet alors de broder en tubulaire sur du textile de type petite pièce



Robot Frames

Conçu pour réaliser des projets difficiles, ce cadre puissant utilise deux pinces robustes qui maintiennent fermement vos objets



Cadre Chaussure

Ce cadre permet de broder les côtés ou la languette de différents types de chaussures comme les baskets, bottes, espadrilles ou chaussures de sport.



Cadre petites pièces (ITCS)

Les cadres petites pièces sont très pratique pour broder de nombreux supports comme la bagagerie, les colliers de chien, etc.



Cadre ceinture (BH-2)

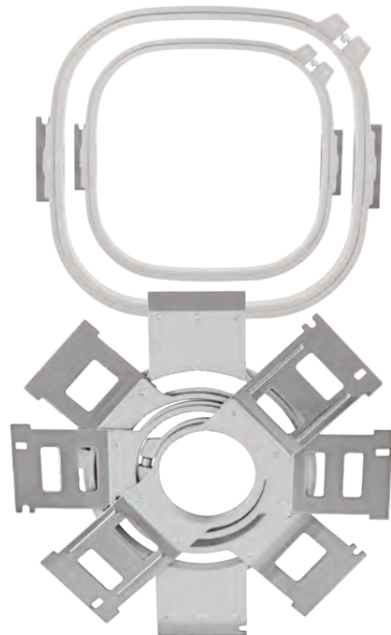
Ajoutez sans effort une broderie personnalisée à vos ceintures, écharpes, cols et autres

CADRES CLASSIQUES ET À CASQUETTE

UNE GAMME DE TAILLES DE CADRES POUR REMPLIR LES BESOINS DE VOTRE ENTREPRISE

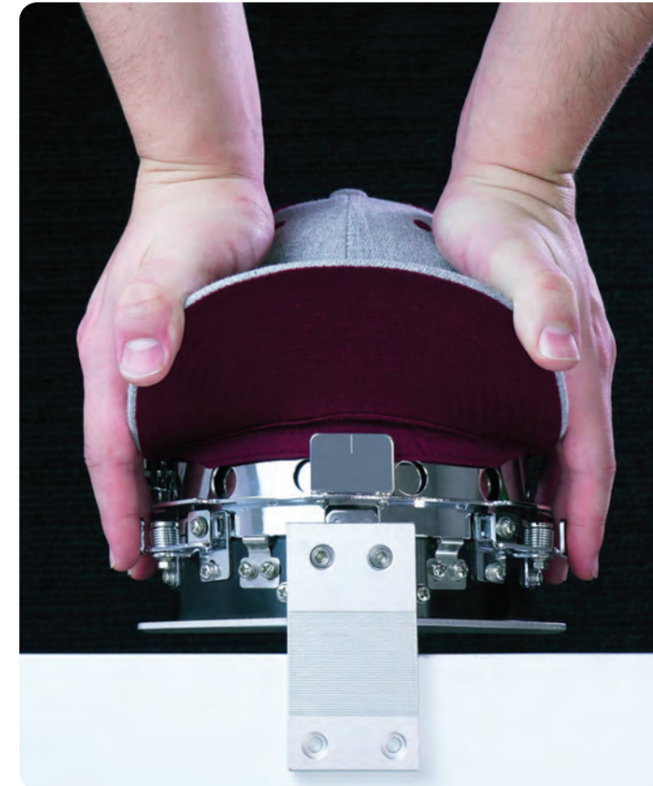
Avec les cadres à casquettes inclus, vous pouvez broder une grande variété de casquettes. Chaque MT-10S est livrée avec une station d'accueil, des cadres pour casquettes et un ou plusieurs stations de piquage pour répondre à tous vos besoins en matière de broderie sur casquettes.

Modèles	Cadre A  90 x 90 mm (3.5 x 3.5 in)	Cadre B  120 x 120 mm (4.7 x 4.7 in)	Cadre C  150 x 150 mm (5.9 x 5.9 in)	Cadre D  190 x 190 mm (7.5 x 7.5 in)	Cadre E  290 x 290 mm (11.4 x 11.4 in)	Cadre W  400 x 400 mm (15.8 x 15.8 in)	Pantographe 
CHT2-1204-10.4S CHT2-1504-10.4S	x8	x8	x8	x8	x8	∅	400 x 450 mm (15.8 x 17.7 in)
CHT2-1204-10.4S-W CHT2-1504-10.4S-W	x8	x8	x8	x8	x8	x8	500 x 450 mm (19.7 x 17.7 in)
CHT2-1206-10.4S CHT2-1506-10.4S	x12	x12	x12	x12	x12	∅	400 x 450 mm (15.8 x 17.7 in)
CHT2-1206-10.4S-W CHT2-1506-10.4S-W	x12	x12	x12	x12	x12	x12	500 x 450 mm (19.7 x 17.7 in)
CHT2-1208-10.4S CHT2-1508-10.4S	x16	x16	x16	x16	x16	∅	400 x 450 mm (15.8 x 17.7 in)
CHT2-1208-10.4S-W CHT2-1508-10.4S-W	x16	x16	x16	x16	x16	x16	500 x 450 mm (19.7 x 17.7 in)
CHS2-1212-10.4S CHS2-1512-10.4S	x24	x24	x24	x24	x24	∅	400 x 450 mm (15.8 x 17.7 in)



CADRES À CASQUETTE INCLUS

Avec les accessoires pour casquettes inclus, vous pouvez broder une large gamme de casquettes. Chaque machine MT-10S est livrée avec une station de piquage, des cadres casquettes et une station d'accueil, pour tous vos besoins en matière de broderie sur casquettes.



Modèles	Cadre à casquette 	Station d'accueil 	Station de piquage 
CHT2-1204-10.4S CHT2-1204-10.4S-W CHT2-1504-10.4S CHT2-1504-10.4S-W	x8	x1	x4
CHT2-1206-10.4S CHT2-1206-10.4S-W CHT2-1506-10.4S CHT2-1506-10.4S-W	x12	x1	x6
CHT2-1208-10.4S CHT2-1208-10.4S-W CHT2-1508-10.4S CHT2-1508-10.4S-W	x16	x1	x8
CHS2-1212-10.4S CHS2-1512-10.4S	x24	x1	x12

INGÉNIERIE DE POINTE

PERFORMANCE, DURABILITÉ ET RENTABILITÉ

Les multi-têtes Ricoma sont les machines à broder les plus évoluées de leur époque, conçues pour résister à une utilisation quotidienne intensive et à de longues heures d'usure. Grâce à des fonctions novatrices de pointes, Ricoma rend la broderie plus efficace que jamais, et ce pour la moitié du prix de ses concurrentes.



PUISSANCE ET STABILITÉ

Avec un couple plus élevé, le CHT2 dispose de plus de puissance et de stabilité pour réaliser des dessins détaillés à grande vitesse. Désormais, vous pouvez broder même à des vitesses maximales de 1 000 points par minute avec plus de fiabilité.



VITESSE ET PRÉCISION

Grâce à nos courroies dentées remaniées, vous pouvez exécuter des conceptions plus détaillées à des vitesses plus élevées sans compromettre la qualité de vos conceptions. Même les points les plus précis et les plus minutieux se remarqueront.



RENTABILITÉ

Vous optimiserez votre potentiel de profit jusqu'à 12 fois avec chaque tête supplémentaire sur le CHT2



DURABILITÉ & ADAPTABILITÉ

Les rails de guidage renforcés offrent une meilleure résistance aux chocs, ce qui fait du CHT2 notre modèle le plus robuste et le plus durable à ce jour. Par ailleurs, le châssis étroit de la machine permet de franchir des portes de taille standard et d'opérer n'importe où



PLUS D'EFFICACITÉ

Le système d'entraînement X et Y de haute précision de la CHT2 réduit les casses d'aiguille et de fil, ce qui vous permet de continuer à produire sans interruption. De plus, avec un modèle à 12 têtes maintenant disponible, vous pouvez maximiser votre efficacité de production, ce qui vous permet de gagner du temps et d'augmenter votre capacité à broder davantage à une plus grande vitesse.

POUR BIEN DÉMARRER

ÉQUIPÉ DE TOUS LES ACCESSOIRES NÉCESSAIRES POUR DÉMARRER IMMÉDIATEMENT

Commencez avec tout ce dont vous avez besoin pour réussir sans dépenser des milliers d'euros en accessoires supplémentaires. Votre CHT2 est équipée d'une variété de cadres, d'attaches pour casquettes et d'autres éléments essentiels à la broderie. Ce pack tout compris est idéal pour les start-ups ou les entreprises de vêtements établies qui souhaitent étendre leurs capacités de broderie.

POUR BIEN DÉMARRER



Une gamme complète de cadres, cadres casquettes (inclus)



Kit de démarrage "Consommables" (inclus)



DRAWings XII est un logiciel qui sort tout droit de l'univers industriel. Simple d'utilisation, la prise en main est des plus aisées (en option)



Dès l'acquisition d'un nouveau matériel, bénéficiez d'une formation initiale, afin d'être opérationnel le plus rapidement possible (en option)



Entrez dans l'UNIVERS du MARQUAGE



shop.promattex.com



+33(0)1 43 68 06 13



promattex@promattex.com



facebook.com/PromattexFrance



youtube.com/promattex



linkedin.com/company/promattex-france



THINK BEYOND



facebook.com/ricomahq



youtube.com/ricomamiami



pinterest.com/ricomahq



instagram.com/ricomahq



twitter.com/ricomahq

Ricoma Headquarters in USA

Ricoma International Corporation
11555 NW 124 Street, Miami, FL 33178, USA
TEL: (305) 418-4421
Tel Free: +1-888-292-6282
Website: www.ricoma.com | Email: info@ricoma.com

Ricoma Europe Branch in Germany

Ricoma Europe GmbH
Ferdinand-Porsche-Ring 13 63110,Rodgau, Germany
Tel:+49 6106 660 2930
Website: www.ricoma.com Email:europe@ricoma.com

Sales & Marketing Center

Ricoma (ShenZhen) Co., Ltd.
Longgang District, Shenzhen, Guangdong
TEL: 0086-755-2585 7576
Website: www.ricoma.com | Email: info@ricoma.cn

Ricoma Factory in China

Ricoma (Huizhou) Co., Ltd.
Ricoma Science & Technology Industrial Park, No.1 Hongtong Road,
Dayawan West District 516083, Huizhou, Guangdong, China
TEL: 0086-752-5366 999
Website: www.ricoma.cn | Email: info@ricoma.cn