



lotus 2

LA MACHINE À COUDRE ÉLECTRONIQUE TOUT-EN-UN



Dévoilez un concept unique

L'esprit Lotus

COMPACTE. SIMPLE. AGRÉABLE.



LIEU DU SHOOTING

Ancienne usine Tavarø – Elna à Genève, aujourd'hui le siège de la Haute Ecole d'art et de design (HEAD)

Iconique et intemporelle

Lancée pour la première fois en 1968, la Lotus est le modèle emblématique de la marque elna. Son design révolutionnaire était l'expression parfaite de la modernité, de la liberté et du dynamisme qui ont caractérisé son époque. Pour célébrer convenablement son 50ème anniversaire, nous avons réédité cette machine à coudre légendaire avec un plus large choix de points et dans une sensationnelle couleur rouge elna.

La nouvelle Lotus 2 reste fidèle au concept innovant du modèle d'origine. Elle associe un maximum de plaisir avec un minimum de tracas. Grâce à ses solides volets qui permettent à la fois de la protéger et de créer une table de couture pratique et généreuse, elle est le nec plus ultra de la machine à coudre tout-en-un.

Une utilisation simple et facile: c'est l'esprit Lotus!

LA MACHINE À COUDRE TOUT-EN-UN

À vos marques, prêts, cousez !

Les fans de couture apprécieront d'avoir leur elna Lotus 2 toujours à portée de la main. Grâce à son concept unique de portabilité et à ses volets rabattables qui s'ouvrent avec un simple levier pour créer une table de couture, vous serez toujours prêts à coudre où que vous soyez.

L'elna Lotus s'ouvre comme les pétales de la fleur dont elle porte le nom et dévoile des trésors de technologie. De la broche porte-bobine intégrée dans la tête de la machine au coupe-fil automatique, en passant par l'enfile-aiguille intégré et le rangement accessoires, son design compact et profilé concourt à sa fonctionnalité et à sa portabilité. Sans oublier la position de la barre aiguille, au centre de la machine, pour vous donner bien plus d'espace pour manœuvrer et manipuler le tissu.



LA RENCONTRE ENTRE LE PASSÉ ET LE PRÉSENT

La Lotus 2 a retrouvé l'espace de l'ancienne usine Elna où le modèle d'origine a été conçu et produit il y a 50 ans.

NOTRE HISTOIRE NOUS INSPIRE

Le design innovant d'elna au MoMA

La première machine compacte de l'histoire au design unique: l'elna Lotus de 1968 fait partie de la collection du Museum of Modern Art (MoMA) à New York.



L'essentiel.

NI PLUS, NI MOINS.

Coudre en toute simplicité pour toutes celles qui aiment coudre... tout simplement.

Parce qu'une approche simple de la couture fait partie de l'esprit Lotus, ce modèle concentre les caractéristiques essentielles pour répondre à différents besoins en couture. Les fonctions clés sont accessibles en utilisant les touches de sélection directe ou le panneau tactile pour la sélection des points.

Ses 100 points ont été sélectionnés par leur pertinence et ils incluent 7 boutonnières. Un équilibre parfait entre les points utilitaires et décoratifs permet de réaliser toute sorte de couture et d'effets: du simple point droit, aux points stretch, zigzag ou de surfilage, ainsi qu'à un large choix de points décoratifs pour le patchwork, le quilting ou l'appliqué.



VOILETS FERMÉES = valise de transport

CONFORT ET FACILITÉ DE COUTURE, AVEC UNE MULTITUDE DE FONCTIONS INDISPENSABLES



VOILETS OUVERTS = espace de couture extra-large

Des exemples parfaits du design suisse

1



PORTE-BOBINE INTÉGRÉ POUR UN ENFILAGE PERMANENT

Le porte-bobine est dissimulé à l'intérieur de la tête de la machine et se soulève à l'aide d'un levier pour faciliter la pose de la bobine, quelle que soit sa taille. La Lotus peut donc rester enfilée en permanence et même lors d'un transport. Le porte-bobine escamotable évite également que la broche ne se torde ou se casse pendant le transport.

2



BARRE AIGUILLE CENTRALISÉE

Que ce soit une lourde paire de rideaux, un épais patchwork ou une matière fine et soyeuse, la barre aiguille centralisée permet de disposer d'un plus grand espace pour manipuler le tissu. Un espace qui vous permet de tenir votre tissu des deux mains pour une grande stabilité pendant la couture et des résultats nets et précis.

3



DOUBLE RANGEMENT POUR ACCESSOIRES

Tout est à sa place et vous trouverez des rangements pour tout. Ouvrez le volet supérieur et vous trouverez une "boîte à outils" pour tous les indispensables de la machine à coudre (aiguilles, pieds de biche, guide, etc.). À l'intérieur du volet avant se trouve également un tiroir pour les accessoires à garder sous la main : canettes, brosse anti-peluche, disque fixe-bobine, tournevis et découd-vite.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GÉNÉRAL

Catégorie	Machine à coudre électronique
Taille de la machine	L 426 x H 298 x P 155 mm
Poids de la machine	8,2 kg
Bras libre	x
Espace de couture	L 162.5 x H 110 mm
2 Barre aiguille centralisée	x
Type d'écran	LCD
Taille de l'écran	H 62 x L 27 mm
Crochet rotatif horizontal avec couvercle de canette transparent	x
Enfile aiguille intégré	x
Sept griffes de transport rétractables	x
Éclairage	2 LED blanches disposées à 2 endroits différents
Réglage de la tension du fil	Manuel
Position extra-haute du pied-de-biche	Manuel
Courseur de réglage de la vitesse	x
3 Rangements pour les accessoires	2
Tableau de référence des points	Couvercle supérieur
1 Tige porte-bobine	Porte-bobine vertical et escamotable
Poignée de transport	x

FONCTIONS AVEC TOUCHES EN ACCÈS DIRECT

Start/Stop	x
Marche arrière	x
Point d'arrêt - nœud	x
Position de l'aiguille haute / basse	x
Coupe-fil automatique et programmable	x
Sélection directe des points	4

COUTURE

Nombre de points	100
Nombre de boutonnières	7
Largeur maximale de point (mm)	7
Longueur maximale de point (mm)	5
Vitesse de couture maximale (ppm)	820
Positions de décentrage de l'aiguille	15

ACCESSOIRES STANDARD

Pied standard A, pied ourlet roulé D, pied fermeture éclair E, pied satin F, pied cordonnets H, pied ourlet invisible G, pied boutonnière automatique R, 5 canettes, découd-vite, assortiment d'aiguilles, pinceau de nettoyage, disques fixe-bobine: 1 petit, 1 grand, tournevis, pédale avec housse.



crafted with love

Elna International Corp. SA, Genève, Suisse

Sous réserve de modification sans préavis

© 2018

elna.com