

Données techniques

	DX5	DX7
TYPES DE POINTS	185	287
LONGUEUR DE POINT	max. 5 mm	
LARGEUR DE POINT	max. 7 mm	
ALPHABET	3	4
BOUTONNIERES	16	
VITESSE DE PIQUAGE	max. 1050 points/min	
RELEVAGE DU PIED PRESSEUR	Relevage en 2 étapes, max. 12 mm	
SYSTEME D'AIGUILLES	HA × 1 (130/705H)	
GENOUILLERE	oui	
ECLAIRAGE PAR LAMPE LED	1	2
DIMENSIONS (L × H × P)	445 × 291 × 210 mm	
POIDS (MACHINE UNIQUEMENT)	10,3 kg	

Accessoires

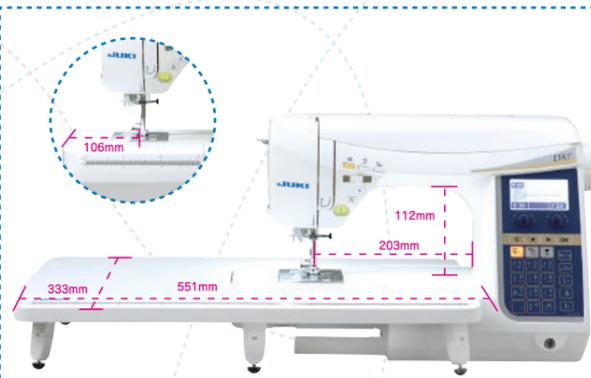
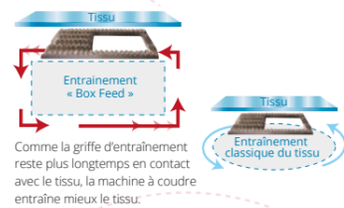


Table d'extension avec une grande surface de couture

Les machines à coudre de la série HZL-DX disposent d'une plus grande zone « bras libre » avec une table qui peut être fixée à la machine. Les grands projets de couture peuvent ainsi être réalisés de manière plus confortable et avec beaucoup de plaisir. (DX7 inclus, DX5 en option)

Qualité, originalité et perfection réunies ! SÉRIE HZL-DX



Entraînement « Box Feed »

JUKI s'est inspirée du système d'entraînement issu de la technologie industrielle pour pouvoir offrir de magnifiques coutures et garantir un entraînement exceptionnel. La griffe d'entraînement classique d'une machine à coudre se déplace en suivant une ligne ovale, tandis qu'avec les modèles HZL-DX5 et HZL-DX7 la griffe est entraînée par mouvement rectangulaire, ce qui lui permet de rester plus longtemps en contact avec le tissu. De ce fait, les tissus ne gondolent ni ne glissent plus. Ce système d'entraînement précis assure une qualité maximale de points, pour une variété de tissus fins à épais.

Types de points

A L'EXEMPLE DE HZL-DX7

Points type crazy quilt

Points extensibles

Points combinés

Example of combinations of patterns

ABC

ABC abc @!&'
1 2 3 4 5
ABC abc @!&'
1 2 3 4 5
ABC abc @!&'
1 2 3 4 5



La série HZL-DX JUKI est conforme aux directives d'un produit ECO JUKI - Nous respectons notre environnement et pensons au monde de demain.



Röhrsdorfer Allee 14 | 09247 Röhrsdorf
E-mail: info@myjuki.de | www.myjuki.de
Vous pouvez également trouver les machines à coudre JUKI sur:

Découvrez votre machine à coudre sur: www.myjuki.de

Aperçu des principales fonctions

Petit topo !

Superbes boutonniers de qualité industrielle avec une d'aide d'avancement pour la couture des boutonniers facilitant l'entraînement des tissus.



Enfileur d'aiguille automatique

Grâce à cette fonction simple, l'enfilage de l'aiguille est un jeu d'enfant. Il suffit d'appuyer sur le levier et le fil d'aiguille s'insère tout seul. Vous aurez ainsi plus de temps pour votre projet de couture.

Touches de fonction importantes en façade

Les principales touches de fonction sont clairement disposées en un seul endroit en façade. Utilisez les touches pour la position haute/basse de l'aiguille, le point arrière et le coupe-fil automatique.

Qualité, originalité et perfection sont réunies pour vos magnifiques projets de couture et de superbes variantes de quilt !

La marque JUKI répond aux exigences des machines à coudre et à quilting à usage industriel et domestique. La série HZL-DX JUKI est équipée de fonctions sensationnelles telles que la plaque à aiguilles multifonctionnelle, l'enfileur d'aiguille automatique ou la vitesse de démarrage réglable. Exclusivité : la pédale peut commander 7 fonctions. L'entraînement « Box Feed » ingénieux issu de la technologie industrielle évite que le tissu gondole ou glisse. Grâce à une griffe d'entraînement spéciale en acier à 7 points et à un modèle amélioré de pied presseur, les machines à coudre JUKI sont équipées d'un puissant mécanisme d'entraînement de tissu. Un autre point fort est le mode flottant. Le pied flotte au sens propre au-dessus de votre projet de couture. Les points de quilting et les surpiqûres sont tout simplement parfaits ! Les projets avec des tissus épais comme les jeans sont faciles à coudre ! Des boutonniers de qualité industrielle ? Même les machines à coudre de la série HZL-DX peuvent les faire. Grâce à une méthode de détection unique, les machines à coudre JUKI de la série DX réalisent de magnifiques boutonniers, quel que soit le type de tissu.

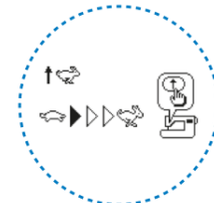
JUKI - COMPACT,
EXCELLENT RAPPORT
QUALITE/PRIX !

Sélection directe de types de point et écran d'affichage

Appuyez sur la touche respective une seule fois et le type de point est sélectionné. Choisissez votre point parmi 10 des types de point les plus courants. L'écran affiche la longueur et la largeur de point, le modèle et vous recommande même le pied presseur approprié.

Vitesse de démarrage réglable

Avec la série HZL-DX, vous pouvez régler la vitesse de piquage selon vos souhaits et vos envies. Il existe 3 vitesses : lent, rapide et normal.



Mode Flottant

Dans ce mode, le pied flotte au sens propre lors de la couture - la pression du pied s'adapte à vos besoins ! Le tissu n'est plus entraîné avec autant de puissance. Les coutures de surpiqûre sont tout simplement parfaites !



En exclusivité - pédale à 7 fonctions

Vous pouvez choisir la fonction de la talonnette de votre pédale : point arrière, fonction consolider la couture, point d'arrêt, point simple, relevage du pied presseur, coupe-fil ou aucune fonction.

Boutonniers

Des boutonniers de qualité industrielle ! Grâce à une méthode de détection unique, les machines à coudre de la série HZL-DX réalisent de magnifiques boutonniers. Vous pouvez choisir parmi 16 formes différentes et obtenir la boutonnière convenant à chaque tissu ! La largeur de la boutonnière peut être réglée en trois tailles différentes.



Plaque à aiguilles multifonctionnelle

Sans avoir à changer de plaque à aiguilles, simplement en déplaçant un petit levier, la plaque à aiguilles multifonctionnelle devient une simple plaque à aiguilles pour couture droite. Vous pouvez alors coudre des tissus fins à la perfection, du début à la fin. Le quilting à mains libres est facile et précis.

Griffe d'entraînement à 7 points

Grâce à une griffe d'entraînement spéciale en acier à 7 points, la série HZL-DX est équipée d'un puissant mécanisme d'entraînement du tissu. Elle permet donc de transporter et de coudre sans problème les tissus fins à épais. Deux griffes d'entraînement supplémentaires devant l'aiguille facilitent un début de couture net.

