



Innov-is V3

Das Sticksystem mit großer Stickfläche und einem vielseitigen Funktionsumfang.

- Große Stickfläche 180 x 300 mm
- Hohe Stickgeschwindigkeit von 1050 Stichen pro Minute
- Automatisches Abschneiden der Fäden
- USB-Anschlüsse



Inspiration für Handarbeiten

Stilvoll sticken mit der Innov-is V3. Diese Stickmaschine von Brother macht es mit leistungsfähigen integrierten Funktionen und einer großen Stickfläche ganz einfach, Ihre Kreationen im Nu mit Motiven und Schriftzügen zu verschönern.

Mit einer Fülle an richtungweisenden neuen Funktionen ist das Gestalten eleganter Projekte einfacher als je zuvor:

Großer LCD-Touchscreen

Der helle, hochauflösende und 7 Zoll große LCD-Touchscreen mit 260.000 Farben bietet komfortable Bedienelemente, mit denen Sie Motive auswählen, Stickmuster bearbeiten und anpassen können. Diese hilfreichen Funktionen erleichtern das Herstellen von Projekten mit einer Vorschau der Motive auf dem Farbdisplay. Hier können Sie auch Motive per Tastendruck schnell und einfach drehen, vergrößern, verkleinern und Schriftzüge ergänzen.

Bearbeiten am Bildschirm

Mit den leistungsstarken Gestaltungswerkzeugen können Sie am Touchscreen Muster in verschiedene Positionen ziehen und ablegen, Bilder vergrößern, verkleinern, drehen, spiegeln und Motive an Ihre persönlichen Vorstellungen anpassen.

Viel Freiheit für große Stickarbeiten

Die große Stickfläche (180 x 300 mm) der Innov-is V3 erlaubt das Stickern großer, komplexer Motive ohne Umspannen. In Verbindung mit der hohen Geschwindigkeit (bis 1050 Stiche pro Minute) haben Sie die Freiheit, wunderschöne Stickereien schneller als je zuvor herzustellen.



Mit einer breiten Auswahl an einprogrammierten Schriften können Sie Ihre Projekte einfach personalisieren und verzieren. Mit der neuen Blumenschrift verschönern Sie Teile oder geben ihnen mit Monogrammen eine persönliche Note. Zur Auswahl stehen 17 Schriftarten, darunter zwei kyrillische und drei japanische Schriften.



©Zündt Design

Komfortables Einfädeln

Die elektronische Einfädelautomatik fädelt den Faden auf Tastendruck ein.

Automatische Fadenspannung

Die Innov-is V3 passt die Fadenspannung automatisch auf den erforderlichen Wert an.

Fadensensoren

Die praktischen Unter- und Oberfadensensoren machen Sie darauf aufmerksam, wenn ein Faden gerissen ist oder bald zu Ende geht.

Automatischer Fadentrimmer

Der Fadentrimmer schneidet automatisch Spannfäden zwischen Farbblöcken ab.

Führungsmechanismus für Stickrahmen

Stickrahmen sind dank des unkomplizierten Führungsmechanismus schnell eingesetzt oder abgenommen. Der automatische Fadenabschneider spart Zeit durch komfortables Abschneiden der Ober- und Unterfäden.

Über 200 exquisite neue Stickmotive

Mit Motiven wie Klassisch-japanisch, Vintage, Trendy, Zündt und speziellen Sticktechniken gestalten Sie eine Vielzahl einzigartiger und wunderschöner Stickprojekte für das eigene Heim.

Am Touchscreen lassen sich Muster bearbeiten, kombinieren, drehen, verkleinern und vergrößern. Stickmuster positionieren Sie einfach durch Ziehen und Ablegen. Mit der Vorschau in Farbe haben Sie volle Kontrolle und können raffinierte Muster schnell und einfach gestalten.



Einprogrammierte Garntabellen

In die Innov-is V3 sind Garntabellen führender Garnhersteller einprogrammiert. Die gewünschte Marke wählen Sie einfach am Touchscreen aus, und es wird die passende Farbe angezeigt.



Schnelles Laden von Mustern

Muster lassen sich im Handumdrehen über den eingebauten USB-Anschluss laden. Dazu stecken Sie einfach einen USB-Stick ein oder verbinden die Innov-is V3 direkt mit Ihrem PC und senden Ihre Stickmotive an die Maschine.

Ausstattung und Funktionen



Praktische zentrale Funktionstasten

Für eine komfortable Bedienung sind alle Funktionstasten zentral beieinander angeordnet.

- Fußtaste – hebt den Stickfuß für Sie an.
- Fadenabschneider – schneidet automatisch die Ober- und Unterfäden ab.
- Nadelpositions-Taste – hebt oder senkt die Nadel.

Fadenkontrolle

Automatische Anpassung der Fadenspannung und Fadensensoren zum Hinweis auf einen gerissenen Faden.



Extragroße Arbeitsfläche

Mit dem extralangen Arm haben Sie mehr Platz zum Arbeiten als je zuvor (285 mm).



USB-Anschlüsse

Zum schnellen und einfachen Im- oder Exportieren von Motiven verbinden Sie einfach Ihren PC mit dem USB-Anschluss oder stecken einen USB-Speichermedium ein.



Große Stickfläche

180 x 300 mm Stickfläche,
2 mitgelieferte Rahmen
(180 x 300 mm, 100 x 100 mm).





LED-Beleuchtung mit vollem Lichtspektrum

Extrahelles Beleuchtungssystem mit einem natürlichen Lichtspektrum Am Touchscreen einstellbar.



Automatisches Einfädeln

Fädelt schnell und einfach die Nadel ein. Ein einfacher Tastendruck reicht aus.



Besonders großer farbiger Tastbildschirm

Am großen, hellen Display mit großem Betrachtungswinkel können Sie einfach durch Berühren:

- Stickmuster am Bildschirm bearbeiten
- Ihre Einstellungen anpassen
- Eine von 13 einprogrammierten Sprachen auswählen
- Uhr
- Videoanleitungen und die eingebauten Ratgeber helfen Ihnen bei der optimalen Einstellung



Schnelles Einsetzen der Spule

Sie setzen einfach eine volle Spule ein, ziehen den Faden durch die Führung, und schon können Sie anfangen.



17 einprogrammierte Schriften und 224 Stickmuster



Unabhängige Aufspulautomatik

So brauchen Sie das Sticken künftig nicht mehr zu unterbrechen.

Optionales Zubehör



Bordürenrahmen 100 x 300 mm

Zum Sticken schöner durchgehender Muster und Bordüren. Ideal für viele verschiedene Arbeiten – von Mode bis Heimtextilien.



Quiltrahmen 150 x 150 mm

Ideal für Quilt-Arbeiten. Mühelos Quadrate sticken. Robuster Rahmen, der den Stoff gespannt hält und auch für schwere Spezialstoffe geeignet ist. Für Anfänger wie Fortgeschrittene ausgezeichnet geeignet.



Halter für 10 Garnrollen

Der Halter für zehn Garnrollen rastet sicher an der Maschine ein und hat zehn senkrechte Garnrollenstifte – zur Garnzufuhr oder zum Aufbewahren von Spulen, damit oft verwendete Farben schnell zur Hand sind.



Stickfuß mit LED-Pointer

Der neue Stickfuß mit LED-Pointer erleichtert das perfekte Positionieren der Nadel für Stickerarbeiten. Der LED-Pointer zeigt genau, wo die Nadel in den Stoff geht. Anpassungen nehmen Sie ganz einfach mit ein paar Tastendrücken am LCD-Display vor.



Großer Spulenhalter

Doppel-Garnrollenhalter fasst zwei große Garnrollen und rastet sicher auf der V3 ein. Perfekt zum schnellen Garnwechsel.



PE-Design Next

- Verbesserte Benutzeroberfläche
- Große Auswahl an Stichen und Mustern
- Verbesserte Schriftfunktion
- Bilder und Fotos lassen sich in Stickmotive umwandeln
- Funktionen zur Zusammenarbeit mit Stickmaschinen



Upgrade Kit

- Vergrößerter Stickbereich auf 200 x 300 mm
- Eingabe mehrerer Textzeilen

Das Kit beinhaltet zwei zusätzliche Stickrahmen (300 x 200 mm und 200 x 200 mm), eine CD-ROM mit Aktivierungscode, 30 Stickmuster und die Installationsanleitung.



PE-Design Plus

- Große Vielfalt an Stichen und Stickmustern
- Bearbeitbare Rahmengröße und Auswahl aus Brother Rahmen bis 200 x 300 mm
- Viele Import- und Export-Formate (.pes, .dst, .hus, .exp, .pcs, .vip, .sew, .jef, .csd, .xxx und .shv)

Ausführliche Informationen erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler oder unter www.brothersewing.eu.

Überreicht von Ihrem Brother-Fachhändler:



brother
at your side

Brother Sewing Machines Europe GmbH
Im Rosengarten 11, 61118 Bad Vilbel, Germany
www.brothersewing.eu