



## Innov-ís NV2600

Schnell und präzise Nähen,  
Quilten und Sticken.

- Farbiger LCD-Touchscreen
- 160 x 260 mm große Stickfläche
- 138 einprogrammierte Stickmuster
- Vollautomatische Fadenspannung
- Seitlicher Stofftransport
- Präzisionsdreh-Funktion
- Automatische Anpassung des Nähfußdrucks bei wechselnden Stoffstärken



Schnelles und präzises  
Nähen und Sticken mit  
850 Stichen pro Minute.

# Echte Kreativität leicht gemacht

Übernehmen Sie die Kontrolle über Ihre Näh-, Quilt- und Stickerarbeiten. Die Innov-is NV2600 bietet eine exzellente Ausstattung für schöne Ergebnisse.

Mit ihrer großen Stickfläche und ihren eindrucksvollen Nähfunktionen bietet Ihnen die Innov-is NV2600 Kreativität und Kontrolle zugleich. Mit dem Drehsystem drehen Sie Teile mühelos zum Nähen in eine andere Richtung – sehr praktisch beim Quilten. Das ICAPS-System erkennt die Stoffdicke und passt für ein gleichmäßiges Nähergebnis die Einstellungen automatisch an.

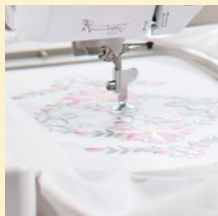


## Funktionen

- Bedienen vieler Funktionen mit dem farbigen Touchscreen-Display und Sensor-Tastenfeld.
- My Custom Stitch™ – eigene Stickmuster gestalten oder die einprogrammierten Vorlagen anpassen und für später speichern.
- Einstellungen für Stichlänge, -breite und -dicke einstellen und speichern.
- Stickmuster in Farbe anzeigen und in filigrane Details aller Muster einzoomen.
- Leistungsstarke Bearbeitungsfunktionen, etwa zum Gestalten, Drehen, Spiegeln, Kombinieren, Vergrößern/Verkleinern von Mustern und vieles mehr.
- Eingebaute Hilfefunktion gibt klare Hinweise zur grundlegenden Bedienung der Maschine.



# Merkmale und Funktionen



## Große Stickfläche

Die große Stickfläche (160 x 260 mm) bietet viel Platz für große, detailreiche Designs.



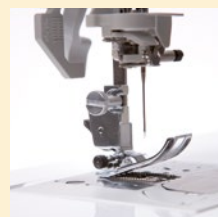
## Transportsystem rechteckig

Das verbesserte Transportsystem (SFDS) sorgt mit einem kraftvollen, gleichmäßigen Stofftransport für eine optimale Stichqualität.



## Einprogrammierte Stickmuster

138 einprogrammierte Stickmuster wie Blumen, Tiere, jahreszeitliche Motive und vieles mehr.



## ICAPS

Das Stoffsensor-System ICAPS misst beim Nähen kontinuierlich die Stoffdicke und passt den Druck automatisch so an, dass eine einheitliche Stichqualität auch bei wechselnder Stoffdicke garantiert ist.



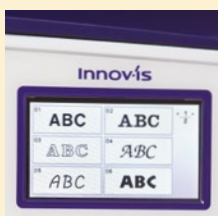
## Rahmenformen

10 Rahmenformen und 14 Bordürenvarianten als letzter Schliff für Ihre Stickarbeiten.



## Schieberegler für Geschwindigkeit

Schieberegler zur Geschwindigkeitseinstellung von langsam bis schnell. Hiermit kann auch die Stichbreite beim Nähen geändert werden.



## 11 einprogrammierte Stick- und 5 Näh-Schriften

Mit einer Vielzahl an einprogrammierten Näh- und Stickschriften verleihen Sie Ihren Arbeiten eine persönliche Note. Ideal für Monogramme, Namen, Sinnsprüche oder ähnliches.



## Automatisches Einfädeln

Sie folgen einfach der Fadenführung, drücken die Taste, und die Nadel wird für Sie eingefädelt.



## Einprogrammierte Stiche

232 Nähprogramme, darunter Ein-Stufen-Knopfächer in 10 Varianten.



## Schnelles Einsetzen der Spule

Einfach eine volle Spule einsetzen, schon sind Sie startbereit.



# Hunderte einprogrammierte Dekor- und Nutzstiche

232 Nähprogramme

- Automatisches Ein-Stufen-Knopfloch in 10 Varianten
- 89 praktische Stiche
- 133 Dekorstiche



## LED-Beleuchtung

Besonders helle LED-Beleuchtung zum Ausleuchten der Arbeitsfläche mit strahlend natürlichem Licht.



## Kniehebel

Ihre Hände bleiben beim Stoff – den Nähfuß senken und heben Sie mit einem leichten Kniedruck. Ideal für große Teile, wie beispielsweise Quilts.

## Seitlicher Stofftransport

Seitlicher Stofftransport zum Nähen in vier Richtungen mit geraden und Zickzack-Stichen. Zum Nähen großer, dekorativer Stiche bis 40 mm Breite.

## Automatische Fadenspannung

Automatische Anpassung der optimalen Fadenspannung für den genähten Stoff.

## Fadensensoren

Die Unter- und Oberfadensensoren der Innov-is NV2600 machen Sie darauf aufmerksam, wenn ein Faden gerissen ist oder zu Ende gegangen ist.



# Optionales Zubehör



## Multifunktions-Fußanlasser

Multifunktions-Fußanlasser mit Fersenschalter. Der Fersenschalter lässt sich am Einstellungsbildschirm auf eine von vier Funktionen einstellen.

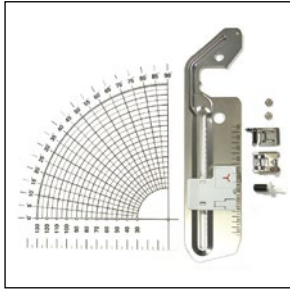
Zur Auswahl stehen:

- Fadenabschneider
- Einen Stich nähen
- Rückwärtsnähen
- Nadel heben/senken



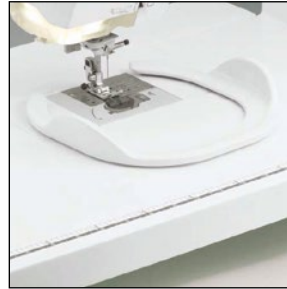
## Großer Anschlagetisch

Der extragroße Anschlagetisch vergrößert die Nähfläche. Ideal für große Quilt- und Nähprojekte. Der Tisch ist mit einer Messskala ausgestattet und bietet Platz zum Aufbewahren des Kniehebels.



## Kreisnäher

Mit dem Kreisnäher gelingen Bögen, konzentrische Kreise und vieles mehr. Mit den Biesen- und Kordelfüßen verleihen Sie Ihren Kreationen durch dekorative Bänder und Kordeln eine besondere Note.



## Freihandführung

Volle Freiheit beim Freihandsticken. Sie halten den Stoff sicher und bewegen ihn zugleich einfach unter der Nadel.



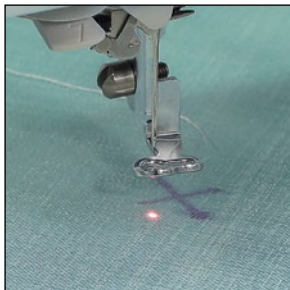
## Faltenlegerfuß

Leichte Stoffe lassen sich mit dem Faltenleger-Fuß leicht mit Raffungen und Plisseefalten in gleichmäßigen Abständen versehen. Die Abstände sind denkbar einfach einzustellen.



## Stickgarne

Große Auswahl an hochwertigen Stickgarnen.



## Stickfuß mit LED-Pointer

Der LED-Pointer zeigt klar, wo die Nadel in den Stoff geht, und ist damit ideal zum perfekten Platzieren von Stickmustern.



## PE-Design 10 Software und PE-Design Plus

Die verschiedenen Software-Pakete von Brother für das Stickdesign werden allen Ansprüchen – von Einsteigern bis zu erfahrenen Anwendern – bestens gerecht.

Ab Mai 2015 lieferbar



## Optionale Stickrahmen

Die Innov-is NV2600 ist mit einer Vielzahl an optionalen Rahmen verwendbar:

- EF73 Stickrahmen 20 x 60 mm
- EF74 Stickrahmen 100 x 100 mm
- EF75 Stickrahmen 130 x 180 mm
- BF2 Bordürenrahmen 100 x 180 mm
- SEF150 Quiltrahmen 150 x 150 mm



## Doppel-Garnrollenhalter

Abnehmbarer Doppel-Garnrollenhalter für große Garnrollen. Perfekt zum schnellen Garnwechsel oder Nähen mit der Zwillingnadel.

Ausführliche Informationen erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler oder unter [www.brothersewing.eu](http://www.brothersewing.eu).

## Kontakt:



**brother**  
at your side

Brother Sewing Machines Europe GmbH  
Im Rosengarten 11, 61118 Bad Vilbel, Germany  
[www.brothersewing.eu](http://www.brothersewing.eu)