

PR655

Exzellente Technik für die professionelle Verarbeitung - PR655 Sticksystem

Das komfortable Sticksystem PR655 mit unglaublich einfacher Handhabung – die High-class-Stickmaschine von Brother für zu Hause, vereint mit Qualitäten bei Geschwindigkeit und Verarbeitung wie bei einem gewerblichen Modell. Das ideale System für alle, die häufig mit Applikationen arbeiten oder mit dem Start eines eigenen Stickunternehmens liebäugeln.

Der hochauflösende LCD-Touchscreen zeigt Bilder in brillanter, kristallklarer Qualität aus einem breiten Betrachtungswinkel. Auf simplen Fingerdruck erscheinen augenblicklich die gewünschten Voransichten in hochauflösender Bildschirmqualität. Die Helligkeit des Displays kann individuell an die Lichtverhältnisse in der Umgebung angepasst werden.

Sechs Nadeln

Dank der sechs Nadeln können mehrfarbige Motive schnell und einfach gestickt werden. Durch automatischen Farbwechsel kann die Farbfolge für das Motiv vorprogrammiert werden. Automatische Trimmer durchtrennen Ober- und Unterfäden am Ende des Stickvorgangs selbstständig.

Komfortable Einfädelautomatik

Ein einfacher Druck auf die Einfädeltaste genügt, und der Faden sitzt perfekt im Nadelöhr – einfacher geht es nicht.

Leistungsstarkes System für natürliche Beleuchtung

Das leistungsstarke Beleuchtungssystem mit eingebauten LED-Leuchten sorgt für einen stets gut ausgeleuchteten Arbeitsbereich mit natürlichem Licht.

Vielseitige Funktionen

Mehrfarbige Motive können verwandelt werden in einfarbige Stickelemente. Registermarken für einfache durchgehende Bordüren.

Motivbearbeitung am Bildschirm

Dank ausgeklügelter Funktionen können Sie Texte individuell anordnen, Muster in 1-Grad-Schritten drehen, Motivgrößen ändern, Motive kombinieren und Schriftelemente hinzufügen.

28 einprogrammierte Schriften

Am LCD-Bildschirm können Sie Ihren Motiven ganz einfach eine der 28 programmierten Schriftarten sowie Texteffekte hinzufügen. Das verleiht jedem Stickbild die ganz besondere Originalität.

Produktivität mit kreativem Freiraum

Erweitertes Leistungsspektrum durch zusätzliche Funktionen für Stickdesigns mit semi-professionellem Standard oder ambitioniertem Hobby-Anspruch:

Eine neue Definition von Akkuratessse vermittelt der elegante LED-Pointer, der exakt die Einstichposition der Nadel angibt. Der Rahmensensor erkennt die verschiedenen optional nutzbaren Stickrahmen, wodurch zusätzlicher kreativer Spielraum entsteht. Erleben Sie, wie Sie im Nu Sport- und Freizeit-bekleidung, Wäsche, Kappen oder Hüten die persönliche Note verleihen.

Neuer Rahmensensor

Die Brother PR655 ist mit dem neuartigen Rahmensensor ausgestattet, der den Einsatz der optionalen Stickrahmen und Sets wie den Rundrahmen (Sonderzubehör) oder den speziellen Klemmrahmen (Sonderzubehör) deutlich vereinfacht. Die Klemmrahmen sind das Handwerkszeug schlechthin fürs mühelose Besticken von Schuhen, Jacken-Innentaschen, Manschetten und vielem mehr.

LED-Pointer - für perfektes Positionieren des Stickmusters

Der neue LED-Pointer zeigt exakt an, wo der Nadeleinstich erfolgt. Damit wird die millimetergenaue Platzierung jedes Stickmusters ebenso einfach wie die Bedienung auf dem LCD-Bildschirm. Eine technische Weiterentwicklung, die enorme Vorteile durch das deutlich schnellere und akkuratere Positionieren der Stickerei mit sich bringt.

Bis zu vier PR650/655 und PR1000 koppeln

Gleich mehrere Maschinen, insgesamt bis zu vier PR650/655 und PR1000, lassen sich mittels optionaler Software PE-Design Next koppeln und von einem einzigen Computer aus steuern. Damit ist das Vorprogrammieren von bis zu 100 Motiven möglich.

Mitgelieferter Stickrahmen

Für jede Motivgröße kann der passende Stickrahmen aus den mitgelieferten Größen 300 x 200 mm, 180 x 130 mm, 100 x 100 mm und 60 x 40 mm gewählt werden.

Zylinderarm

Mit dem Zylinderarm sind Kappen, Tragetaschen, Ärmel, Hosenbeine und dergleichen leicht zu besticken.

Gruppieren/Gruppierung aufheben

Motive kombinieren und als Ganzes oder als separate Motivelemente bearbeiten.

+/- 500 Stiche vorwärts/rückwärts

Im Motiv vorwärts/rückwärts gehen.

Mechanische Daten

- Maschinentyp: Einkopf, Zylinderarm, sechs Nadeln
- Nähgeschwindigkeit: 1000 Stiche pro Minute
- Gelesene Formate: pes, .dst und .phc
- Größe: 512 (B) x 589 (T) x 770 (H) mm
- Versandgewicht: 55 kg
- Gewicht: 37 kg
- Betriebsspannung: 220~240 V
- Spulentyp: L-Größe

Quelle:

http://www.brothersewing.de/de_DE/pr-650_1000?p_p_id=cataloguedisplay_WAR_Catalogueportlet_INSTANCE_zFr9&p_p_lifecycle=0&p_p_state=normal&p_p_mode=view&p_p_col_id=column1&p_p_col_count=1&_cataloguedisplay_WAR_Catalogueportlet_INSTANCE_zFr9_articleId=PR655XX1