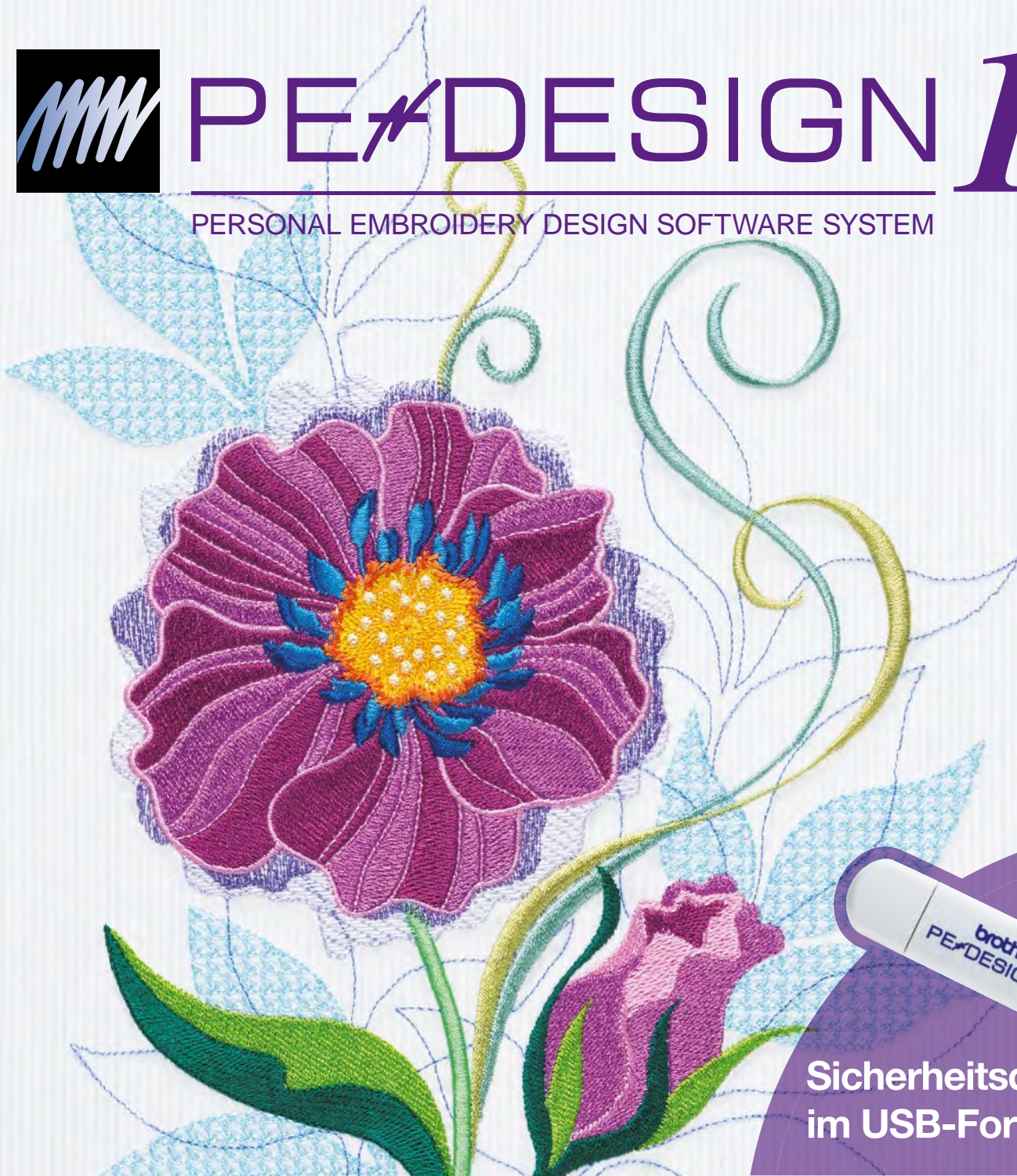




PE#DESIGN 10

PERSONAL EMBROIDERY DESIGN SOFTWARE SYSTEM



Sicherheitsdongle
im USB-Format

PE-Design 10

Mit unserer komfortablen Software können Sie Ihrer Phantasie freien Lauf lassen und sich eine Welt kreativer Stickereien erschließen.

- 130 Schriften zur Auswahl
- Komfortable Bedienoberfläche
- Neue Funktionen (Kettenstiche, Steppstiche, mehrere Stichrichtungen und mehr)



Neu!

Sicherheitsdongle



- Sicherheitsdongle im USB-Format
- Unkomplizierte Handhabung

Neu!

Benutzer

- Benutzerobere
- Design-Bibli
- Führungslini
- Stoffwähler
- Matrix-Kopie
- Import von E

Neu!

Funktionen



- Kettenstich
- Netzstepstich
- Mehrere Stickrichtungen
und vieles mehr ...





roberfläche

erfläche für
othek

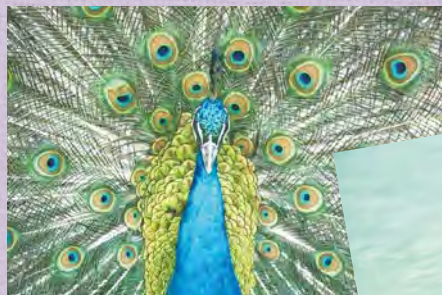
e
e
EMF und SVG

A B C D E F
G H I J K L
M N O P Q R
S T U V W
X Y Z

Neu!

Inhalt

- 130 Schriften zur Auswahl
- Fünf neue kleine Schriften (6 mm oder kleiner)
- Neue Namen mit Sortierfunktion
- 30 Photo Stitch-Bilder
- 30 Photo Stitch PES-Daten



■ Neue und verbesserte Funktionen von PE-Design 10

Allgemeines		
Sicherheitsgerät	PE-Design Software-Schlüssel	USB-Dongle als Sicherheitsgerät
Programm installieren	Installation	Das Programm befindet sich auf dem USB-Medium
Stickdateien (im PES-Format) in Windows® Explorer	✓	Die Stickmuster (PES-Format) werden als Bild in Windows® Explorer angezeigt. Zur schnellen Auswahl und Verwendung
Muster erstellen ohne Umspannen	✓	bis zu 240 x 360 mm große Muster erstellen ohne den Stoff umspannen zu müssen
Funktionen		
Stickrichtungen	✓	Festlegen mehrerer Linien zum Angeben der Stickrichtung
Referenzpunkte von Stickmustern verschieben	✓	Punkte bewegen, um Stickmuster dekorativer anzuordnen
PhotoStitch™ Umwandlung	✓	Neue Masken- und Farbeinstellungen
Stickreihenfolge optimieren	✓	Weniger Wechsel von Garnfarben
Stickmuster umwandeln	✓	Stickmuster in Formmuster umwandeln
Werkzeug zum Aufteilen von Umrissen	✓	Aufteilen einer Form, die von bestimmten Punkten eingeschlossen ist
Stickdaten aufteilen und verbinden	✓	Stickmuster aufteilen und verbinden
Umrissdaten aufteilen und verbinden	✓	Offene Formmuster aufteilen und zwei Formmuster verbinden
Stickdichte	✓	Bessere Abdeckung für 3D und Schaumstoff
Kettenstich	✓	Zusätzlicher Liniennähtyp
Steppstich, Zickzack-Netzsteppstich	✓	Zusätzliche Variante zum Füllen von Flächen
Befehl „Eigenschaften übertragen“	✓	Farbe, Nähtyp und Eigenschaften werden kopiert und auf ein ausgewähltes Muster übertragen
Designs als Umrissmuster in Layout & Editing von Design Center importieren	✓	Stickdaten als Stiche oder Umrisse importieren
Inhalt		
Eingebaute reguläre Schriften	120	120 Schriften sind verfügbar. Einfach den Text über die Tastatur eingeben
Eingebaute kleine Schriften	10	6 mm oder kleiner und dennoch lesbar
Zahl der vorprogrammierten Muster	Mehr als 1000	Mehr als 1000 vorprogrammierte Muster aus vielen Themenbereichen
Photo Stitch Beispielbilder	46	46 perfekte Beispielbilder für die Bearbeitung mit PhotoStitch™
Photo Stitch Beispielmuster	42	42 fertige PhotoStitch™ Stickmuster
Benutzeroberfläche		
Multifunktionsleiste	✓	Funktionen über einfachen Mausklick erreichbar
Kontextmenüs per Rechtsklick	✓	Schneller Zugriff auf Werkzeuge per Rechtsklick
Benutzeroberfläche für Design-Bibliothek	✓	Einfach Muster zur Bibliothek hinzufügen
Farbverläufe	✓	Verlaufmuster sind leicht anzupassen über eine eigene Benutzeroberfläche
Benutzeroberfläche für Ein- und Austrittspunkte	✓	Muster einfach anpassen
Name von vorprogrammierten Schriften	✓	Einfacherer Verweis auf Schriftart
Befehl zum Filtern von Schriften	✓	Filter zum Auflisten gewählter Schriften
Hinweis zu empfohlener Mindestschriftgröße	✓	Auswahlhilfe für eingebaute Schriftgrößen
Startassistent	✓	Zugriff auf gewünschte Funktionen und Dateien mit einfachem Mausklick
Stoffauswahl	10 Einstellungen	Näheigenschaften auf empfohlene Einstellung für Stofftyp abändern und speichern
Führungslinie	✓	Hilfslinien zum Ausrichten und Platzieren von Stickmustern
Matrix-Kopie	✓	Kopiert ausgewählte Muster in gleichmäßigen Abständen
Import von Vektorgrafiken	✓	EMF- und SVG-Dateien lassen sich in Stickdaten umwandeln
Applikations-Assistent	✓	Applikationen können mit dieser Funktion schnell erstellt werden. Mit kombinierten Mustern und Text verwendbar
Cutwork-Assistent	✓	Cutwork-Muster herstellen ist mit Automatikfunktionen sehr einfach möglich
Aufnäher-Assistent	✓	Ausgewählte Muster mit Satinstichen und Schnittlinien versehen
Gestickte Objekte auf Design-Seite anzeigen/verbergen	✓	Für eine bessere Übersicht lassen sich Muster auf der Design-Seite anzeigen oder verbergen
Nicht gestickte Objekte in Stickreihenfolgedialog anzeigen/verbergen	✓	Nicht gestickte Teile des Stickmusters werden angezeigt oder verborgen
Farbwechsel/Farbanzeige	✓	Farbwechsel und alle Stickfarben können für das ausgewählte Projekt eingestellt werden
Linkfunktion	✓	Ansteuern von mehreren Stickmaschinen über einen PC (modellabhängig)

■ Mindestanforderungen an PC

Bitte vergewissern Sie sich, dass Ihr Computer die folgenden Anforderungen erfüllt, bevor Sie die Software installieren.

Computer: IBM PC oder kompatibler Computer
 Betriebssystem: Windows Vista®, Windows® 7 / 8 / 8.1
 Prozessor: 1 GHz oder höher
 Speicher: 512 MB (1 GB oder mehr empfohlen)
 Freier Festplattenplatz: 300 MB
 Monitor: XGA (1024 x 768), 16-bit-Farben oder besser
 Anschlüsse: 2 freie USB-Anschlüsse
 Internetzugang: Für Upgrade erforderlich

■ Upgrade Kit für PE-Design 5/6/7/8/Next

Das Upgrade Kit umfasst Folgendes

Sicherheitsdongle im USB-Format
 Gebrauchsanleitung (auf USB-Stick enthalten)
 Installationsanleitung

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

■ PE-Design 10 Lieferumfang



■ Stickgarne*

* Separat zu erwerben



Brother hat eine breite Auswahl an Stickgarne im Angebot, bis hin zu Garnen in Metallic- und Hauttönen.

Kontakt:



brother
at your side

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