

Catalogo generale

Libertà creativa



Cucito



Cucito e ricamo



Ricamo



Macchine per ricamo
professionale



Tagliacuci e punto
copertura



Software per ricamo



Cucito

Per lavori impegnativi

La tecnologia più moderna incontra un design esclusivo: niente potrà più fermare la tua creatività e voglia di sperimentare. Queste macchine offrono tutto lo spazio che serve per lavori di quilting, moda e decorazioni d'arredo di grandi dimensioni: così avrai molta più libertà per concretizzare tutte le tue idee.



Innov-is NV1040SE



Innov-is VQ4



Innov-is VQ2



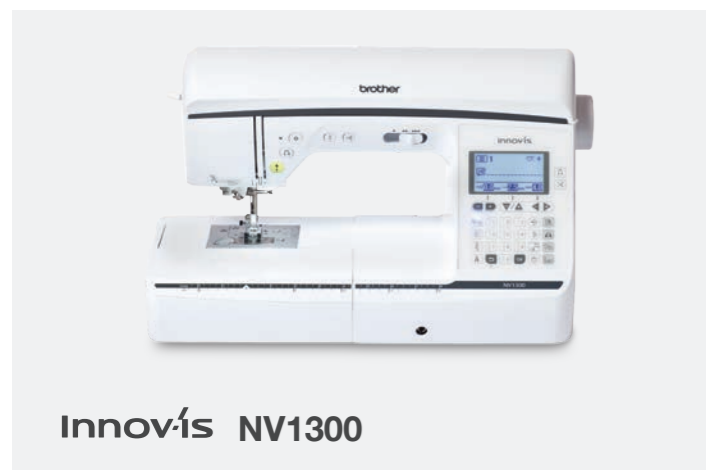
Innov-is F560

Semplicità e prestazioni

Scopri i pratici comandi diretti, il taglio filo automatico e le altre funzioni tecnologiche a portata di dito: cucire non è mai stato così facile!



Innov-is NV1800Q



Innov-is NV1300



Innov-is NV1100

NOVITÀ



PQ1600S



Una sola macchina, infinite possibilità

Cuciture dritte e resistenti su capi d'abbigliamento, accessori, quilt e molto altro ancora. Affronta qualsiasi progetto con un'alta velocità, fino a 1.500 punti al minuto, trasformando i tuoi sogni creativi in realtà in pochissimo tempo.

Caratteristiche in dettaglio:

- 1.500 punti per minuto
- Area di lavoro ampliata per progetti di grandi dimensioni
- Struttura robusta per una maggiore stabilità
- Fino a 7 mm di lunghezza punto
- 4 regolazioni dell'altezza della griffa
- Meccanismo di trasporto con spillo per una gestione più semplice del tessuto
- Regolazione della pressione del piedino scala graduata a colori
- Rasafilo automatico
- Infilare ago F.A.S.T.
- Manopola di tensione del filo
- Guidafilo per filati spessi
- Posizione dell'ago su/giù programmabile
- Ginocchiera inclusa
- Diversi piedini premistoffa compresi nella dotazione standard
- Supporto telescopico incluso per l'utilizzo dei filati a cono
- Luce LED luminosa ma confortevole



Innov-is F420



Innov-is F410



Innov-is A50



Innov-is A16



Innov-is F400



Innov-is NV10A



Qualità eccellente a un prezzo imbattibile

Piccole non vuole dire „povere“. Tutte le macchine della Serie A hanno caratteristiche da „grandi“: lunghezza braccio 16 cm, display retroilluminato, selezione del punto elettronica, griffa a sette ranghi, infila ago automatico. Perfette sia per i principianti che per gli utenti esperti.



Innov-is A150



KD40s Little Angel

Nuove macchine per cucire computerizzate!

Il mondo del cucito ti affascina? Allora la nuova gamma di macchine per cucire computerizzate è proprio quello che stai cercando. Piccole e compatte, super resistenti e di semplice utilizzo ma dotate di numerose funzioni utili e di un'ampia varietà di punti.

	KD40s	DX70SE
Numero dei punti (includere le asole)	40	70
Tipi di asole	5	7
Spazio di lavoro	158 x 99 mm	158 x 99 mm
Velocità massima di cucitura (punti per minuto)	750spm	750spm
Larghezza punto	7mm	7mm
Lunghezza punto	5mm	5mm
Disinnesto del trasporto	✓	✓
Braccio libero	✓	✓
Pulsante start/stop	✓	
Posizione ago su/giù	✓	
Controllo velocità di cucitura	✓	
Spolina ad inserimento rapido	✓	✓
Infila ago	✓	✓
Tavola di prolunga	Opzionale	✓
Pannelli aggiuntivi	✓	
Copertina morbida	Inclusa	Inclusa



Innov-is A65

NOVITÀ



DX70SE

Macchine per cucire

	VQ4	VQ2	NV1800Q	NV1300	NV1100	NV1040SE	F560	F420	F410	F400	A150	A65 <small>NOVITÀ</small>	A50	A16	NV10A
Numero dei punti *	473	473	232	182	140	40	241	140	100	40	150	60	50	16	16
Tipi di asole	14	14	10	10	10	6	10	10	7	6	10	6	5	3	3
Alfabeti (cucitura)	5	5	5	5	4 <small>(solo lettere maiuscole)</small>		5	5 <small>(solo lettere maiuscole)</small>	4 <small>(solo lettere maiuscole)</small>		4 <small>(solo lettere maiuscole)</small>				
Illuminazione LED	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1
Tipo di schermo	LCD-Touch a colori	LCD-Touch a colori	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display LCD	LCD-Touch a colori	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display LCD
Dimensione schermo	7 pollici	7 pollici	3,5 pollici	3,5 pollici	3,5 pollici	3,5 pollici	3,5 pollici	3,5 pollici	2,7 pollici	2,7 pollici	3,6 pollici	2,6 pollici	2,6 pollici	2,6 pollici	2,2 pollici
Lunghezza del braccio in cm	28,5	28,5	21	21	21	21	19	19	19	19	16	16	16	16	16
Velocità massima di cucitura (punti per minuto)	1050	1050	850	850	850	850	850	850	850	850	850	850	850	850	850
Selezione dei punti	LCD-Touch	LCD-Touch	Pannello tattile	Pannello tattile	Pannello tattile	Pannello tattile	Pannello tattile	Pannello tattile	Pannello tattile	Pannello tattile	Pannello tattile	Jog dial elettronico	Jog dial elettronico	Jog dial	Jog dial
Braccio libero	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sistema di infilatura dell'ago	Automatica	Automatica	Super Avanzata	Super Avanzata	Super Avanzata	Super Avanzata	Super Avanzata	Super Avanzata	Super Avanzata	Super Avanzata	Avanzata	Avanzata	Avanzata	Avanzata	Standard
Taglio automatico del filo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Tasto punto di fermatura	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Dispositivo doppio trasporto a cinghia a controllo elettronico	✓	Opzionale													
Sistema di pressione continua automatica (ICAPS)	✓	✓	✓												
Funzione pivot	✓	✓	✓												
Cucitura multi-direzionale	✓ <small>(fino a 8 direzioni)</small>	✓ <small>(fino a 8 direzioni)</small>	✓ <small>(fino a 4 direzioni)</small>	✓ <small>(fino a 4 direzioni)</small>			✓ <small>(fino a 4 direzioni)</small>								
Pressione del piedino regolabile	Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico	Manuale	Manuale					
Griffa a sette ranghi	SFDS	SFDS	SFDS	SFDS	SFDS	SFDS	SFDS	SFDS	SFDS	SFDS	✓	✓	✓	✓	✓
Disinnesto del trasporto	Elettronico	Elettronico	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale
Regolazione della tensione del filo	Automatica	Automatica	Automatica	Automatica			Automatica	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale
Sensore filo superiore	✓	✓													
Sensore filo inferiore	✓	✓													
Controllo posizione di arresto ago su/giù	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bottone di livellamento della pressione del piedino	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Piedino a sgancio rapido	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Inserimento della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina
Avvolgi spolina	✓ <small>(indipendente)</small>	✓ <small>(indipendente)</small>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cursore della velocità	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cucitura di ritorno automatica/ punto di rinforzo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Controllo larghezza zigzag tramite cursore velocità	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Combinazione punti	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓				
Funzione punto speculare	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓			✓				
Ripetizione punti	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓				
My Custom Stitch™	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓							
Ginocchiera	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓							
Piedino per quiltare	✓	✓	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Piedino doppio trasporto	Opzionale	Opzionale	✓	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Sensore a ultrasuoni	✓														
Linea guida laser	✓														
Pedale reostato multifunzione	✓	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale (solo per funzione ago su/giù)	Opzionale (solo per funzione ago su/giù)					
Kit per Bobbin Work	✓	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Attacco per cucitura circolare	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Vano accessori	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tavolo di prolunga	✓	Opzionale	✓	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Valigia	Copertina semi rigida	Copertina semi rigida	Valigia rigida	Valigia rigida	Valigia rigida	Valigia rigida	Valigia rigida	Valigia rigida	Valigia rigida	Valigia rigida	Valigia rigida	Valigia rigida	Copertina morbida	Copertina morbida	Copertina morbida

Cucito e ricamo

Artspira



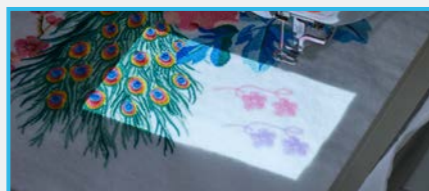
LUMINAIRE Innov-is XP3

Semplicemente brillante

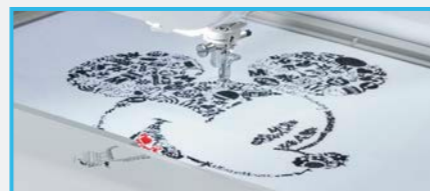
Dai il benvenuto a Luminaire Innov-is XP3, la più avanzata macchina per cucire, ricamare e quilting prodotta da Brother. Oltre alla nostra rivoluzionaria tecnologia di proiezione StitchVision, Luminaire XP3 vanta potenti capacità wireless che consentono di trasferire i ricami dal PC alla macchina. Puoi anche inviare le immagini da uno smart phone o un tablet, ricevere un avviso quando è il momento di cambiare il filo e consentire a più macchine Brother di lavorare insieme: una macchina geniale come le tue idee.



Il proiettore visualizza le dimensioni, la larghezza e la lunghezza reali.



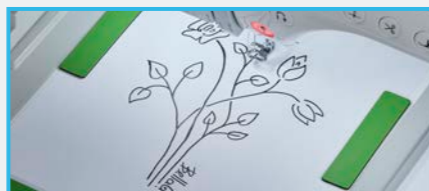
Il proiettore incorporato consente di vedere come il tuo ricamo verrà creato, prima che sia stato eseguito un solo punto.



Area ricamo extra-large di 408 X 272 mm e più di 1554 ricami, inclusi 193 ricami esclusivi Disney.



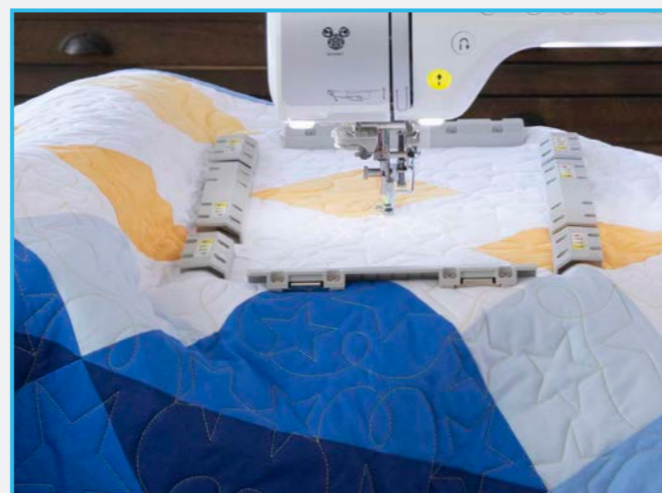
My Design Center



Luminaire Innov-is XP3 presenta l'esclusiva capacità di riconoscere i disegni a mano libera.



Lunghezza braccio di 332 mm (il più lungo sul mercato). Ideale per quilting o progetti di grandi dimensioni.



Artspira



NOVITÀ



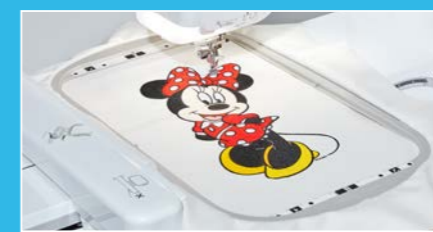
STELLAIRE 2 Innov-is XJ2

Tecnologia all'avanguardia per dare vita alle tue creazioni

XJ2 è pensata per chi cerca professionalità senza mettere limiti alla fantasia. Massima libertà di espressione con i 760 punti decorativi e i 4 font in cucito. Linea guida laser per una maggior precisione. Area ricamo sempre più grande.



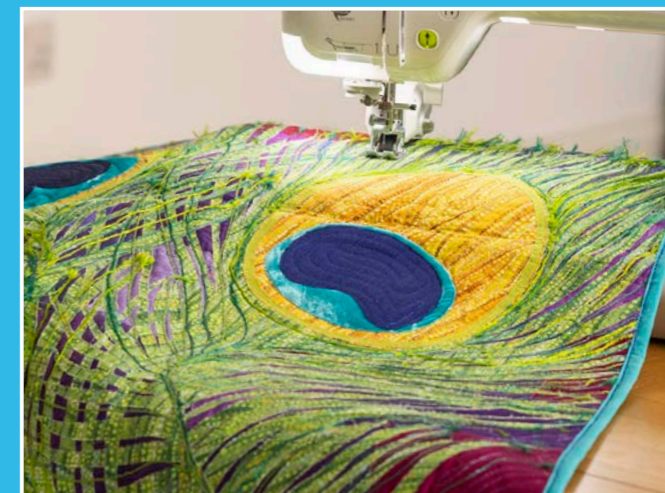
La linea guida laser proietta una linea dritta direttamente sul tessuto per guidarti. Ideale per orli, pieghe e cordoncini.



Potrai ottenere ricami meravigliosi con l'area ricamo extra-large 360 x 240 mm.



Con la nuova app My Design Snap di Stellaire potrai utilizzare il tuo smartphone per un posizionamento dei ricami facile e preciso.





Innov-is V5 Limited Edition

Pensa in grande

In un brillante colore blu metallizzato, questa versatile macchina per cucire, trapuntare e ricamare presenta un'area ricamo più ampia, una gamma maggiore di punti di cucitura e molto altro ancora.

Artspira



Innov-is NV2700

Un'accoppiata vincente

Le nostre macchine combinate per cucire e ricamare offrono una vasta gamma di ricami, punti, funzioni automatiche e accessori dedicati a chi cerca risultati di cucitura eccellenti e ricami creativi. Realizza ciò che hai in mente: le possibilità sono infinite e le operazioni di cucito e ricamo saranno un gioco da ragazzi, divertenti e senza fatica.



Artspira

Disney



Innov-is M380D

Dai libero sfogo alla tua creatività con la magia Disney

Maneggevole, colorata e compatta Innov-is M380D è anche facilissima da usare. Scopri un nuovo mondo di possibilità con la connessione wireless l'accesso alla nuova app Artspira e divertiti con tutta la magia dei ricami Disney inclusi.



Artspira



Innov-is F580

Agile ed elegante Innov-is F580 è pensata per chi progetta

Esperti e principianti ne apprezzeranno la facilità di utilizzo e le molte caratteristiche esclusive come il taglio dei punti di collegamento, la connettività wireless, l'ordinamento colori e molto altro.



Macchine per cucire e ricamare

	XP3	XJ2 <small>NOVITÀ</small>	V5LE	NV2700	F580	M380D
Tipo di schermo	IPS LCD-Touch ad alta risoluzione	IPS LCD-Touch ad alta risoluzione	LCD-Touch 260.000 colori	LCD-Touch a colori	LCD-Touch a colori	LCD-Touch a colori
Dimensione schermo	10,1 pollici	10,1 pollici	7 pollici	4,9 pollici	3,7 pollici	3,7 pollici
Lunghezza del braccio in cm	33,3	28,5	28,5	21	19	15,7
Velocità massima di cucitura (punti per minuto)	1050	1050	1050	850	850	850
Illuminazione LED	8	7	6	2	2	1
Numero dei punti *	844	760	652	291	241	181
Tipi di asole	16	16	14	10	10	10
Alfabeti (cucitura)	3	4	5	5	5	4
Sistema di infilatura dell'ago	Automatica	Automatica	Automatica	Super Avanzata	Super Avanzata	Avanzata
Inserimento della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina
Taglio automatico del filo (cucito)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sensore filo superiore	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sensore filo inferiore	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cucitura multi-direzionale	(fino a 8 direzioni)	(fino a 8 direzioni)	(fino a 8 direzioni)	(fino a 4 direzioni)	(fino a 4 direzioni)	
Disinnesto del trasporto	Elettronico	Elettronico	Elettronico	Manuale	Manuale	Manuale
Dispositivo doppio trasporto a cinghia a controllo elettronico	✓	✓	Opzionale			
Piedino doppio trasporto	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Linea guida laser		✓				
Avvolgi spolina	✓ (indipendente)	✓ (indipendente)	✓ (indipendente)	✓	✓	✓
Sistema di pressione continua automatica (ICAPS)	✓	✓	✓	✓	✓	
Tasto punto di fermatura	✓	✓	✓	✓	✓	
Pressione del piedino regolabile	Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico	Elettronico	
Porta USB	2 porte USB	2 Porte USB	Porta USB & PC	Porta USB	Porta USB	Porta USB
Funzione trapuntatura (stippling)	Trapuntatura automatica	Trapuntatura automatica	Trapuntatura a mano libera	Trapuntatura a mano libera	Trapuntatura a mano libera	Trapuntatura a mano libera
Numero delle posizioni dell'ago	57	29	29	15	15	15
My Custom Stitch™	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ginocchiera	Elettronica a 5 posizioni	✓	✓	✓	✓	
Tavolo di prolunga	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Valigia	Copertina semi rigida	Copertina semi rigida	Copertina semi rigida	Valigia rigida	Valigia rigida	Valigia rigida
Proiettore	✓					
Puntatore mouse personalizzabile	✓	✓	✓			
Funzione modifica testo - Inserimento testo multilinea; Allineamento testo (Sx-Centro-Dx)	✓	✓ (Sx-Centro-Dx)	✓ (Centro)	✓ (Centro)	✓ (Centro)	
Indicatore della griglia del proiettore	✓ (3 colori)					
Indicatore della linea guida del proiettore	✓ (singola, doppia, angolate)					
Area ricamo in mm	408 x 272	360 x 240	300 x 200	260 x 160	180 x 130	100 x 100
Velocità massima di ricamo (punti per minuto)	1050	1050	1050	850	650	400
Ricami inclusi	1554	889	224	258	193	200
Alfabeti (ricamo)	24 (inclusi 2 Cirillici)	24 (inclusi 2 Cirillici)	17	13	13	11
Ricami di cornici inclusi	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)
Numero di telai (inclusi)	4	2	2	2	2	1
Rasafilo automatico (ricamo)	✓	✓	✓	✓	✓	
Puntatore a LED / Proiettore	Proiettore	LED incluso	LED Piedino opzionale	LED incluso		
Anteprima realistica dei ricami	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Piedino per asole con dimensionamento tramite fotocamera	✓					
Ottimizzazione sequenza colori	✓	✓		✓	✓	
Funzione video camera per posizionare i ricami (Camera sensor)	✓					
Video camera con funzione scanner	✓					
Funzione Colour Shuffling	✓	✓ (con impostazioni preferite)				
My Design Center	✓	✓				
WLAN	✓	✓		✓	✓	✓

* compresi i tipi di asola

Ricamo

Artsplra



NOVITÀ

Il tuo desiderio è ricamare ?

Consenti alla tua creatività di andare oltre. XE2 ti permetterà di ottenere il meglio da tutti i tuoi progetti di ricamo. Un grande schermo Touch LCD a colori, connessione LAN wireless, un piedino per ricamo a LED ... e tanto altro da scoprire.

Disney



STELLAIRE 2 Innov-is XE2



My Design Snap
Nuova app per dispositivi mobili: crea, posiziona e modifica facilmente i tuoi ricami.



Rapida ed efficace con una velocità di ricamo fino a 1050 punti al minuto.



889 ricami in totale nella macchina, inclusi 101 ricami Disney, monogrammi e asole.



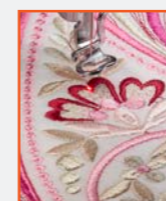
Non avrai limiti grazie all'ampia area ricamo 360 x 240 mm



Innov-is V3 Limited Edition

Innov-is V3 Limited Edition per offrirvi sempre il meglio!

Per celebrare il nostro 110° anniversario, Brother ha creato Innov-is V3LE, la nostra macchina per ricamare con ampia area ricamo e funzioni avanzate per una qualità superiore dei ricami. Grazie a caratteristiche inedite, realizzare progetti eleganti non è mai stato più semplice.



Puntatore a LED

Il puntatore a LED permette un posizionamento preciso, mostrando esattamente dove cadrà l'ago – semplice e veloce!



Placca ago migliorata

La nuova forma della placca ago garantisce una qualità del ricamo ancora maggiore.



Ampia area ricamo

Area ricamo 300 x 200 mm, 2 telai inclusi (300 x 200 mm, 200 x 200 mm).



Artspira



Innov-is F540E

Artspira

Disney



Innov-is M340ED

Tecnologia amica

Grazie alle sue molteplici funzioni sorprendentemente comode da usare, l'ampia scelta di ricami, i font inclusi e una gamma completa di accessori, è facile realizzare ricami creativi ed esclusivi.

Scopri la magia del ricamo

Realizza tutti i tuoi progetti, grazie alla macchina per ricamare Innov-is M340ED, che include ricami dei personaggi Disney e molto altro ancora! Crea un incantesimo senza fine combinando ricami e testo ed arricchendo le tue realizzazioni con varie forme di cornici.

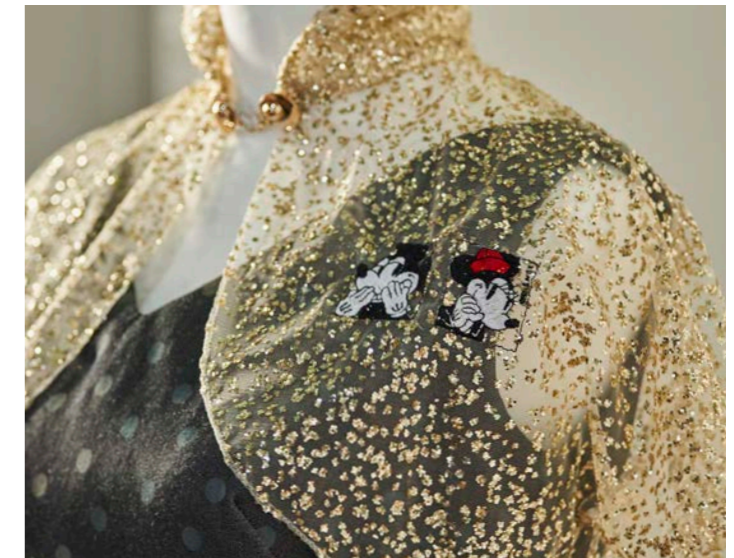
Artspira



Innov-is NV880E

Innov-is NV880E:

- Schermo touchscreen a colori 4.9"
- Porta USB attiva
- Connettività wireless
- Area ricamo 260 x 160 mm
- 13 alfabeti inclusi
- Rasafilo, taglio automatico dei punti di collegamento programmabile
- 3 telai per ricamare inclusi:
100 x 100 mm
150 x 150 mm
260 x 160 mm



Trasforma ogni progetto in un successo personale

Tanto spazio per ricamare: merito del braccio lungo e dell'area ricamo 260 x 160 mm. Lasciati entusiasmare dallo schermo LCD a colori a sfioramento; ti permette di visualizzare nel dettaglio l'anteprima dei tuoi ricami. Rimarrai sorpreso dalla precisione e dalla velocità con cui è possibile realizzare i tuoi progetti, senza perdere tempo e proprio come li hai immaginati.



Innov-is NV870SE




Macchine per ricamo professionale



VR

La prima macchina per ricamare di Brother con ago singolo e braccio libero

La prima macchina per ricamare di Brother con ago singolo e braccio libero che rivoluziona il concetto di ricamo. Libera la tua personalità e la tua creatività nel ricamo, sfruttando funzioni altamente professionali comodamente a casa.



Rapida sostituzione della spolina senza rimuovere il telaio.

VR

Ampia area ricamo 200 x 200 mm

Ampio schermo a sfioramento LCD a 260.000 colori da 7"

Infilatura automatica dell'ago

Avvolgi spolina indipendente incluso

Fino a 1000 punti al minuto

Ottimizzazione sequenza colori (riduce il numero dei cambi filo nei ricami multicolore velocizzando il lavoro)

Puntatore a LED

305 ricami inclusi

20 font disponibili, incluso il cirillico

Braccio libero

Facile accesso alla spolina

Istruzioni video incluse nella macchina

6 telai inclusi

Inserimento di più righe di testo

Ricamo monocoloro

2 porte USB

Supporto filo per quattro rocche

Sensori filo superiore ed inferiore

Kit per ricamo a mano libera (opzionale)

Sono disponibili numerosi accessori opzionali per la gamma PR/VR. Visita il nostro sito sewingcraft.brother.eu per ulteriori informazioni.



NOVITÀ

Una sola macchina... infinite possibilità

La macchina per ricamare a un ago PR1 vi dà la possibilità di creare liberamente.

Sfruttate l'ampia area ricamo per spiccare il volo. La velocità di cucitura fino a 1.000 punti al minuto vi permetterà di raggiungere il massimo della velocità. Il posizionamento del puntatore LED a croce vi indicherà la strada per il successo.

PR1

Area ricamo 300 x 200 mm (12 x 8")

Compatibilità con la gamma di telai per ricamo PR

Spazio lavoro flessibile grazie al braccio libero

495 ricami inclusi

33 font ricamo, incluso il NUOVO font 3D da ricamare con la gommina

Alfabeto e ricami graffiti

Due nuovi font inclusi

Funzione di ordinamento dei colori

Puntatore LED a croce per un posizionamento perfetto

Posizionamento a due punti

Nuovo meccanismo di regolazione della tensione inferiore

Sono disponibili numerosi accessori opzionali per la gamma PR/VR. Visita il nostro sito sewingcraft.brother.eu per ulteriori informazioni.



Artspira



Per esigenze speciali o grandi produzioni

Con le macchine per ricamare semiprofessionali Brother puoi realizzare ricami di eccellente qualità. Scopri tutte le possibilità offerte dallo schermo a colori con comando a sfioramento: le numerose funzioni per la visualizzazione in anteprima e la lavorazione dei ricami si impostano in modo intuitivo. Puoi persino ricamare loghi a 6 o 10 colori senza dover sostituire i fili.

PR680W

6 aghi

Area ricamo: 200 x 300 mm

Schermo a sfioramento LCD da 10.1"

Accelerazione immediata

Velocità variabile: da 400 a 1000 punti al minuto

Puntatore laser a croce

50 font inclusi

763 ricami inclusi

Taglio automatico del filo

Video istruzioni a schermo

Porta USB

Connessione tramite WLAN

App "My Stitch Monitor"



Artspira



PR1055X

10 aghi

Connessione tramite WLAN

App "My Stitch Monitor"

Area ricamo: 200 x 360 mm

Area ricamo: 360 x 360 mm (con telaio Jumbo opzionale)

37 font e 944 ricami inclusi

3 porte USB

Posizionamento con videocamera

Impostazione velocità ago individuale

Ricamo monocoloro

Funzione automatica appliqué

My Design Center

Telaio per cappellini "extra large" (360 x 60 mm) opzionale



Macchine per ricamare

	XE2 <small>NOVITÀ</small>	V3LE	NV880E	NV870SE	F540E	M340ED
Numero di aghi	1	1	1	1	1	1
Numero di portarocchetti	2	2	1	1	1	1
Area ricamo in mm	360 x 240	300 x 200	260 x 160	260 x 160	180 x 130	100 x 100
Numero di telai (inclusi)	2	2	3	3	1	1
Velocità massima di ricamo (punti per minuto)	1050	1050	850	850	650	400
Tipo di schermo	IPS LCD-Touch ad alta risoluzione	LCD-Touch 260.000 colori	LCD-Touch a colori	LCD-Touch a colori	LCD-Touch a colori	LCD-Touch a colori
Dimensione schermo	10,1 pollici	7 pollici	4,9 pollici	3,7 pollici	3,7 pollici	3,7 pollici
Illuminazione LED	7	6	2	2	2	1
Ricamo a braccio libero						
Inserimento della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina	Inserimento rapido della spolina
Sistema di infilatura dell'ago	Automatica	Automatica	Super Avanzata	Super Avanzata	Super Avanzata	Avanzata
Taglio automatico del filo	✓	✓	✓	✓	✓	
Sensore filo superiore	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sensore filo inferiore	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Puntatore a LED	Incluso	Incluso	Incluso	Piedino Opzionale		
Avvolgitore della spolina	✓ (indipendente)	✓ (indipendente)	✓	✓	✓	✓
Porta USB	2 x Porta USB	Porta USB & PC	Porta USB	Porta USB	Porta USB	Porta USB
Alfabeti (ricamo)	24 (inclusi 2 Cirillici)	17	13	11	13	11
Ricami inclusi	889	224	258	138	193	200
Ricami di cornici inclusi	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)
Anteprima realistica dei ricami	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Modifica ricamo da schermo	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Selezione dimensione alfabeto (L-M-S)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Funzione modifica testo - Inserimento testo multilinea; Allineamento testo (Sx-Centro-Dx)	✓ (Sx-Centro-Dx)	✓ (Centro)	✓ (Centro)	✓ (Centro)	✓ (Centro)	
Esclusione taglio filo	✓	✓				
Giuda di istruzione su schermo	✓	✓				
Ricamo monocoloro	✓	✓				
Ottimizzazione sequenza colori	✓					
Tabella colori personalizzabile						
Puntatore mouse personalizzabile	✓	✓				
Kit per quilting a mano libera						
Funzione trapuntatura (stippling)	Automatica					
Tavolo di prolunga						
Valigia		Copertina antipolvere	Copertina antipolvere	Copertina antipolvere	Copertina antipolvere	Copertina antipolvere
Funzione Colour Shuffling	✓ con impostazioni preferite					
Carrello						
Telaio cappelli						
Telai circolari						
Telai bordi infiniti	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale		
Telaio a pinza						
Telaio tubolare						
Telaio Jumbo						
Telai S compatti						
Telaio per maniche						
Telaio a pinza M, a due facce						
Telaio Quilt (area ricamo 200 x 200 mm)		✓				
WLAN	✓		✓		✓	✓

	PR1055X	PR680W	PR1 <small>NOVITÀ</small>	VR
Numero di aghi	10	6	1	1
Numero di portarocchetti	10	6	4	4
Area ricamo in mm	200 x 360 (360 x 360*)	200 x 300	200 x 300	200 x 200
Numero di telai (inclusi)	4 + Telaio per scansione	4	2	6
Velocità massima di ricamo (punti per minuto)	1000	1000	1000	1000
Tipo di schermo	IPS LCD-Touch ad alta risoluzione	IPS LCD-Touch ad alta risoluzione	LCD-Touch 260.000 colori	LCD-Touch 260.000 colori
Dimensione schermo	10,1 pollici	10,1 pollici	7 pollici	7 pollici
Illuminazione LED	5	3	4	4
Ricamo a braccio libero	✓	✓	✓	✓
Inserimento della spolina	Frontale	Frontale	Frontale	Frontale
Sistema di infilatura dell'ago	Automatica	Automatica	Automatica	Automatica
Taglio automatico del filo	✓	✓	✓	✓
Sensore filo superiore	✓	✓	✓	✓
Sensore filo inferiore	✓	✓	✓	✓
Funzione video camera per posizionare i ricami (Camera sensor)	✓			
Video camera con funzione scanner	✓			
Puntatore a LED		Incluso	Incluso	Incluso
Avvolgitore della spolina	Opzionale	Opzionale	✓ (indipendente)	✓ (indipendente)
Porta USB	2 porte USB & PC	2 porte USB & PC	Porta USB & PC	Porta USB & PC
Alfabeti (ricamo)	37	50	33	20
Ricami inclusi	944	763	495	305
Ricami di cornici inclusi	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)	140 (10 forme x 14 stili di bordi)
Anteprima realistica dei ricami	✓	✓	✓	✓
Modifica ricamo da schermo	✓	✓	✓	✓
Selezione dimensione alfabeto (L-M-S)	✓	✓	✓	✓
Funzione modifica testo - Inserimento testo multilinea; Allineamento testo (Sx-Centro-Dx)	✓	✓	✓	✓
Esclusione taglio filo	✓	✓	✓	✓
Giuda di istruzione su schermo	✓	✓	✓	✓
Ricamo monocoloro	✓	✓	✓	✓
Ottimizzazione sequenza colori	✓	✓	✓	✓
Tabella colori personalizzabile	✓	✓	✓	✓
Puntatore mouse personalizzabile	✓	✓	✓	✓
Kit per quilting a mano libera				Opzionale
Funzione trapuntatura (stippling)	✓			Trapuntatura a mano libera (Opzionale)
Tavolo di prolunga	✓	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Valigia				
Funzione Colour Shuffling	✓	✓	✓	
Carrello	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Telaio cappelli	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Telai circolari	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Telai bordi infiniti	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Telaio a pinza	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Telaio tubolare	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Telaio Jumbo	Opzionale			
Telai S compatti	Opzionale	Opzionale	Opzionale	✓
Telaio per maniche	Opzionale	Opzionale	Opzionale	
Telaio a pinza M, a due facce	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale
Telaio Quilt (area ricamo 200 x 200 mm)	Opzionale	Opzionale	Opzionale	✓
WLAN	✓	✓		

Tagliacuci e punto copertura

Il migliore complemento alla macchina per cucire

Le tagliacuci permettono di tagliare, cucire e al contempo rifinire in una sola operazione. Si possono utilizzare a piacimento a braccio libero o in base piana. Ottieni risultati professionali in modo semplice e veloce grazie al sistema di trasporto con differenziale che elimina l'effetto increspato o tirato dei punti sulle stoffe.



1034DX Tagliacuci

- Tagliacuci a 3 o 4 fili
- Sistema di infilatura facilitato
- Semplice e veloce sistema di infilatura del crochet inferiore
- Sistema di trasporto con differenziale
- Cucitura velocizzata di orli roulé
- Illuminazione a LED
- Tavolo di prolunga (opzionale)



2104D Tagliacuci

- Tagliacuci a 3 o 4 fili
- Sistema di infilatura facilitato
- Semplice e veloce sistema di infilatura del crochet inferiore
- Sistema di trasporto con differenziale
- Cucitura velocizzata di orli roulé
- Illuminazione a LED
- Tavolo di prolunga (opzionale)



3034DWT Tagliacuci

- Tagliacuci a 3 o 4 fili
- Sistema di trasporto con differenziale
- Cucitura velocizzata di orli roulé
- Ampiezza punto 5.0-7.0 mm
- Disinnesto dei coltelli
- Braccio libero/base piana
- Tavolo di prolunga (incluso)



4234D Tagliacuci

- Caratteristiche della 3034DWT e in aggiunta:
- Tagliacuci a 2, 3 o 4 fili
- Sistema di infilatura facilitato con infilatore ago
- Illuminazione a LED
- Tavolo di prolunga (opzionale)



Airflow 3000

Usare la tagliacuci non è mai stato così divertente!

Scoprite la facilità e l'efficienza della infilatura ad aria. L'area lavoro spaziosa e le numerose funzioni incluse rendono la tagliacuci Airflow 3000 il partner ideale per i vostri progetti di cucito.



- Sistema di infilatura automatico del crochet ad aria elettronico
- Infila ago
- Rifinitura del lavoro con taglio e cucitura utilizzando 2, 3 o 4 fili
- Larghezza punto overlock 5 - 7,5 mm
- Regolazione della pressione del piedino
- Orlino arrotolato
- Luce LED ultra brillante - LED di errore
- Completè : livrée avec de nombreux accessoires
- Large table d'extension en option

L'eccellenza alla portata di tutti

Le CV3440 e CV3550 di Brother permettono di realizzare orli con punto copertura per finiture raffinate e di alta qualità. La facilità di impiego e i sistemi di infilatura facilitati rendono gli orli e i punti di copertura superiori su tessuti e indumenti: un gioco da ragazzi.



CV3440 Punto copertura

CV3440 crea con facilità orli professionali, punto catenella e punti decorativi

- 4, 3 e 2 fili
- Ampio spazio di lavoro di 155 mm
- Trasporto differenziale
- Rilascio automatico della tensione
- Pressione del piedino regolabile
- Braccio libero



CV3550 Punto copertura

CV3550 offre tutte le funzioni avanzate della CV3440, alle quali si aggiungono punti di copertura superiori per un risultato ancora più professionale.

- 5,4,3 e 2 fili
- Ampio spazio di lavoro di 155 mm
- Trasporto differenziale
- Rilascio automatico della tensione
- Pressione del piedino regolabile
- Braccio libero

Software per ricamo

Dai ai tuoi progetti un tocco personale

I vari pacchetti software Brother soddisfano pienamente tutte le esigenze, dai principianti agli utilizzatori più esperti. Trasforma i tuoi progetti, foto e file grafici in ricami esclusivi e personali.



PE-Design Plus 2

Interfaccia utente intuitiva

35 font disponibili (inclusi 5 di piccole dimensioni)

Ampia gamma di funzioni di digitalizzazione

Formati immagine supportati: *.bmp, *.tif, *.jpeg, *.png, *.gif

Compatibilità file vettoriali *.wmf, *.emf, *.SVG

Chiave di sicurezza USB

Compatibilità con ScanNCut



PE-Design 11

Programma di digitalizzazione con 5 moduli esclusivi

130 font disponibili (inclusi 10 di piccole dimensioni 3-6 mm)

Compatibilità file vettoriali *.wmf, *.emf, *.SVG

Creazione punti personalizzati

300+ ricami inclusi

Formati immagine supportati: *.bmp, *.tif, *.jpg, *.pcx, *.wmf, *.png, *.eps, *.pcd, *.fpx, *.j2k, *.gif

Chiave di sicurezza USB

Compatibilità con ScanNCut



Artspira

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

brother

Rendila tua

Perfetta per i creativi di ogni livello, Artspira è una piattaforma di progettazione „tutto in uno“.

La combinazione perfetta di arte e ispirazione: con Artspira puoi trasformare le tue grandi idee in progetti creativi personalizzati e creati su misura.

Le tue idee sono tutto ciò che serve

Artspira si collega a qualsiasi macchina per ricamare e ScanNCut DX Brother dotata di connessione wireless.

Puoi modificare, progettare e creare facilmente ovunque tu sia, per poi trasferire le tue idee alle tue macchine.

Per le istruzioni di download e i requisiti del software, scansiona il codice QR.

Per ulteriori informazioni, rivolgerti al proprio rivenditore o visitare il sito sewingcraft.brother.eu

@brothersewingcraft

@BrotherCucitoScanNCut

Contatto:



brother
at your side



I ricami Disney inclusi in questo prodotto sono per un uso esclusivamente personale e non commerciale. Non viene concessa alcuna licenza per un uso commerciale di questi ricami e un utilizzo commerciale severamente vietato.