



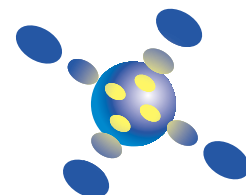
BC-2500, BC-2300, BC-2100

Macchine per cucire computerizzate
semplici da usare

BC-2500: 60 punti realizzabili

BC-2300: 50 punti realizzabili

BC-2100: 40 punti realizzabili



COMPUTER



*solo BC-2500



Sempre al tuo fianco

LCD Display LCD



Il display LCD permette di visualizzare in maniera chiara e semplice importanti informazioni, incluse la lunghezza e l'ampiezza del punto o il tipo di piedino utilizzato per un punto particolare.

- Basta semplicemente premere un tasto per selezionare i punti e per impostarne sia la lunghezza che l'ampiezza.
- Il dispositivo automatico di rilevazione dei punti permette di utilizzare la lunghezza e l'ampiezza più appropriata per ciascun punto.

AUTO Creazione automatica dell'asola in un'unica fase



La funzione di creazione automatica dell'asola in un'unica fase ("auto-size") consente di creare sempre asole perfettamente uniformi. Occorre solamente selezionare il tipo di punto e seguire le direzioni per cucire tutti e quattro i lati dell'asola, senza spostare la leva.

*Solo BC-2500



Dispositivo di cambio posizione e arresto dell'ago



Non occorre girare il volantino per abbassare l'ago. Per cucire gli angoli è possibile infatti optare per la posizione inferiore dell'ago e ruotare il tessuto per un controllo totale; quando si realizzano delle cuciture diritte è invece possibile impostare l'arresto dell'ago in alto.

INFILATORE SUPER Infilatore automatico dell'ago



L'infilatura automatica dell'ago è semplice e veloce e permette di risparmiare tempo evitando di affaticare la vista.

SISTEMA RAPIDO Sistema rapido di caricamento della bobina



Basta semplicemente inserire la bobina per cucire immediatamente.

Cucire con macchine computerizzate è ancora più divertente



Bottone di livellamento del piedino



Tale funzione permette di esercitare una pressione differente del piedino adatta a punti morbidi o consistenti, a seconda dello spessore dei vari tessuti. Essa inoltre si rivela utile sia all'inizio di una cucitura che in prossimità di più cuciture.



Possibilità di inserimento dell'ago gemello per la cucitura con due filati



Le macchine, disegnate appositamente con questa funzione, permettono di cucire con un ago gemello. È possibile infatti cucire utilizzando sia uno che due filati, cambiando così anche colore, per realizzare fantastici punti decorativi.



Doppia illuminazione a LED



La doppia lampada LED, brillante per i tessuti ma delicata per gli occhi, rende più semplice la cucitura su indumenti scuri e ha il vantaggio di non surriscaldarsi dopo un uso prolungato.



Funzioni a portata di mano*



Per una praticità d'utilizzo, i tasti "Inizio/Stop", "posizione dell'ago" e "controllo velocità di cucitura" sono stati posti su un funzionale pannello di controllo. *Solo BC-2500.



Disinnesto del trasporto



La griffa di trasporto può essere abbassata così da poter muovere a mano libera qualsiasi stoffa, durante il *quilting*, il ricamo e il monogramma.



Cucitura a braccio libero



Questi modelli possono essere trasformati in macchine a braccio libero semplicemente togliendo l'estensione del piano di lavoro. Tale funzione si rivela particolarmente utile per la cucitura di oggetti cilindrici, come borse e maniche e per attaccare le tasche.



Sistema rapido di avvolgimento della bobina*



L'avvolgimento della bobina è davvero semplice. Bisogna infatti avvolgere il filo quattro o cinque volte intorno alla bobina, farlo passare nella guida e premere il tasto inizio. *Solo BC-2500.



Sei posizioni per la griffa di trasporto

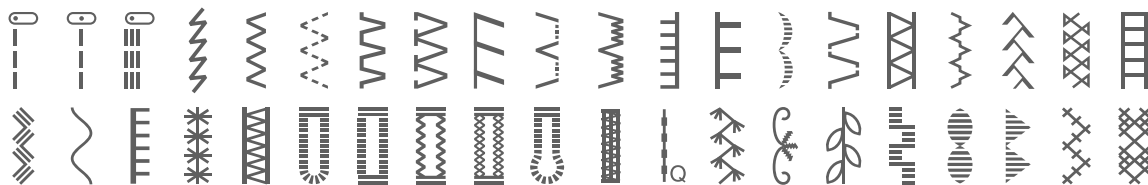


Con questa funzione è possibile realizzare, senza alcuno sforzo, minuziose cuciture su qualsiasi tipo di tessuto, dalla seta al denim.

BC-2500
BC-2300
BC-2100



Le macchine computerizzate di Brother permettono di liberare la fantasia grazie alla vasta gamma di punti disponibili



BC-2500, BC-2300, BC-2100: **40** punti realizzabili



BC-2500, BC-2300: **+10** punti, per un totale di **50** punti realizzabili



BC-2500: **+10** punti, per un totale di **60** punti realizzabili

Caratteristiche



Display LCD



Sistema rapido di carica-mento della bobina



Disinnesto del trasporto



Doppia lampada LED



Creazione automatica autoregolabile dell'asola in un'unica fase



6 posizioni per la griffa di trasporto



Possibilità di inserimento dell'ago gemello per la cucitura con due filati



Sistema rapido di avvolgi-mento della bobina
Solo BC-2500



Dispositivo di cambio posi-zione e arresto dell'ago



Bottone di livellamento del piedino



Cucitura a braccio libero



Funzioni a portata di mano
Solo BC-2500



Infilatore automatico dell'ago

Accessori opzionali*

Piedino a doppio trasporto

Il piedino a doppio trasporto garantisce il trasporto uniforme, quando si cuciono più strati di stoffa o stoffe stampate che devono combaciare perfettamente.

Piedino per trapunte

Questo piedino è stato disegnato per una cucitura libera, adatta sia alle trapunte che ai ricami.

*Accessori non compresi nella dotazione standard

Amici dell'ambiente

Brother ha creato un'etichetta denominata "Brother Green Label" per la classificazione dei prodotti nel rispetto dell'ambiente. Durante il processo di produzione della serie BC-2500/BC-2300/BC-2100, le emissioni di diossido di carbonio (CO₂) sono state ridotte ad un terzo* e sono risultate conformi alla suddetta classificazione.

*Comparazione effettuata da Brother con altri prodotti ufficiali appartenenti alla stessa classe.



At your side.
brother®

Brother Office Equipment S.p.A.

Centro Direzionale Lombardo - Palazzo CD/3 - Via Roma, 108 - 20060 Cassina de' Pecchi (Mi) ITALY
Telefono 02/950019.1 - Fax 02/95301484 - E-Mail hsm-sales@brother.it - <http://cucito.brother.it>

Tutte le specifiche sono state corrette al momento della stampa. Brother è un marchio registrato. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

Contattare: