# Instrukcja Obsługi



# WAŻNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Podczas użytkowania urządzenia elektrycznego, powinny być zachowane podstawowe środki bezpieczeństwa, włącznie z następującymi:

Ta maszyna została zaprogramowana wyłącznie do użytku domowego.

Przeczytaj wszystkie instrukcje przed rozpoczęciem pracy z maszyną.

# **NIEBEZPIECZEŃSTWO** — Aby wyeliminować ryzyko porażenia prądem:

1. Nigdy nie wolno zostawiać maszyny do szycia bez nadzoru, jeżeli jest ona podłączona do sieci. Zawsze od razu po zakończeniu pracy i przed czyszczeniem należy wyjąć wtyczkę maszyny z gniazdka.

**OSTRZEŻENIE** — Aby ograniczyć ryzyko poparzenia, pożaru, porażenia prądem lub obrażeń:

1. Maszyna nie jest przeznaczona do zabawy. Gdy urządzenie używane jest przez dzieci lub w ich obecności, konieczny jest nadzór osoby dorosłej.

2. Maszyna powinna być używana zgodnie z jej przeznaczeniem opisanym w niniejszej instrukcji. Należy używać tylko wyposażenia rekomendowanego przez producenta i opisanego w niniejszej instrukcji.

3. Nie wolno używać maszyny, gdy: uszkodzony jest przewód lub wtyczka, urządzenie działa niewłaściwie na skutek upuszczenia lub uszkodzenia, urządzenie wcześniej wpadło do wody. Gdy zaistnieją powyższe okoliczności, maszynę należy zanieść do najbliższego autoryzowanego przedstawiciela lub centrum serwisowego, aby tam dokonano naprawy, przeglądu lub regulacji.

4. Nie wolno korzystać z urządzenia, jeśli którykolwiek z otworów wentylacyjnych jest zablokowany. Należy dbać o to, by otwory wentylacyjne maszyny oraz rozrusznika nożnego były wolne od zalegającego kurzu.
5. Nie wolno wtykać ani wkładać żadnych obcych obiektów do otworów w maszynie.

6. Nie wolno używać maszyny na wolnym powietrzu.

7. Nie wolno obsługiwać maszyny w miejscach, gdzie używane są produkty w aerozolu (sprayu) oraz tam, gdzie stosowano tlen.

8. Aby odłączyć urządzenie od zasilania, należy wyłączyć wszystkie przełączniki, a następnie wyjąć wtyczkę.

9. Nie wolno odłączać urządzenia od zasilania ciągnąc za przewód. Aby wyłączyć maszynę z sieci, należy chwycić za wtyczkę, a nie za przewód.

10. Należy trzymać palce z daleka od ruchomych części urządzenia, szczególnie od igły.

11. Zawsze należy używać odpowiedniej płytki ściegowej. Użycie niewłaściwej płytki może spowodować złamanie igły.

12. Nie wolno używać wygiętych igieł.

13. Nie wolno ciągnąć ani popychać materiału podczas szycia, gdyż może to spowodować wygięcie się lub złamanie igły.

14. Należy wyłączyć maszynę podczas wszelkich czynności regulacyjnych przy igle, takich jak nawlekanie igły, zmiana igły, nawlekanie szpulki bębenka, wymiana stopki dociskowej, itd.

15. Należy zawsze wyciągnąć wtyczkę maszyny z gniazdka przy zdejmowaniu obudowy, smarowaniu lub przy jakiejkolwiek czynności konserwacyjnej podanej w instrukcji.

# NALEŻY ZACHOWAĆ NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI

## Tylko dla Europy

Ta maszyna do szycia może być używana przez dzieci od 8 roku życia oraz osoby niepełnosprawne ruchowo, sensorycznie lub psychicznie, a także osoby bez odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, o ile znajdują się pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo lub zostały odpowiednio poinstruowane oraz rozumieją zagrożenia związane z używaniem maszyny. Dzieci nie powinny bawić się maszyną. Czyszczenie i konserwacja maszyny nie powinno być wykonywane przez dzieci bez nadzoru dorosłych osób.



W przypadku wyzbycia się maszyny musi być ona bezpiecznie zutylizowana zgodnie z prawem krajowym odnośnie do produktów elektrycznych. W razie wątpliwości skontaktuj się ze sprzedawcą.

## SPIS TREŚCI

## PRZYGOTOWANIE DO SZYCIA

| Nazwy części  |          |
|---|----------|
| Standardowe wyposażenie 4   |          |
| Stolik powiększający pole pracy 5   |          |
| Naklejka antypoślizgowa (dla tamborka RE28b) 5  |          |
| Podłączenie do źródła zasilania6  |          |
| Przyciski operacyjne maszyny 6  |          |
| Podnoszenie i opuszczanie stopki dociskowei   |          |
| Przycjski funkcyjne 7   |          |
| Listawianie sznulki z nicia   |          |
| Dodatkowy trznień na sznulke  |          |
|   |          |
| Wyojagania czpułki 9  |          |
|   |          |
| Szpulowanie   |          |
| Umieszczanie szpuki   | )        |
| Nawiekanie maszyny11  |          |
| Wbudowany nawlekacz igły12  | -        |
| Wymiana igły13  | 6        |
| Karta materiałów i igieł 13   | 3        |
| Przycisk pomocy14   | ŀ        |
| Wymiana stopki do haftowania 15   | )        |
| Uchwyt szpulki do haftu (wysokie naprężenie)16  | 5        |
| Tamborki16  | j        |
| Stabilizatory   | ,        |
| Rodzaje stabilizatorów17  | ,        |
| Wpinanie materiału w tamborek   | ;        |
| Zakładanie tamborka na maszyne  | )        |
| Uchwyt nici 20  | )        |
| Wybieranie w udowanych wzorów 20  | )        |
| Monogramy 21  |          |
| Przyciski funkcyjne 22  | ,        |
| Programowanio nanisów   | i.       |
|   | т<br>2   |
|   |          |
| Zmianakoloru  | ,        |
| 23 Położenie napisów  | }        |
| 2miana koloru   | 3        |
| Zmiana koloru   | 5        |
| Zmiana koloru   |          |
| Zmiana koloru   | <b>3</b> |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26   |          |
| Zmiana koloru   |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przycisk przejścia do ściegu27  |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przycisk przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27  |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przycisk przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk sekcji koloru27  |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przycisk przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk sekcji koloru27Przycisk śledzenia pola haftu28   |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przycisk przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk sekcji koloru27Przycisk śledzenia pola haftu28Kolor nici/ kursory28  |          |
| Zmiana koloru   |          |
| Zmiana koloru.23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe.24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia.26-31Przyciski funkcyjne.26Informacje o wzorze.26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył.27Przyciski przejścia do ściegu.27Aktualny punkt wkłucia.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk śledzenia pola haftu.28Kolor nici/ kursory.28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru.29Obracanie wzoru29   |          |
| Zmiana koloru.23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe.24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia.26-31Przyciski funkcyjne.26Informacje o wzorze.26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył.27Przycisk przejścia do ściegu.27Aktualny punkt wkłucia.27Przycisk śledzenia pola haftu.28Kolor nici/ kursory.28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru.29Obracanie wzoru.29Przesuwanie wzoru.29  |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przycisk przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk śledzenia pola haftu28Kolor nici/ kursory28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru29Przesuwanie wzoru29Przycisk listy kolorów30  |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przyciski przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk sekcji koloru27Przycisk śledzenia pola haftu28Kolor nici/ kursory28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru29Przesuwanie wzoru29Przycisk listy kolorów30Przycisk regulacii30   |          |
| Zmiana koloru.23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe.24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia.26-31Przyciski funkcyjne.26Informacje o wzorze.26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył.27Przycisk przejścia do ściegu.27Aktualny punkt wkłucia.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk śledzenia pola haftu.28Kolor nici/ kursory.28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru.29Obracanie wzoru29Przycisk listy kolorów.30Przycisk regulacji.30Poziom napreżenia nici.30   |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przyciski przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk sekcji koloru27Przycisk śledzenia pola haftu28Kolor nici/ kursory28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru29Przycisk listy kolorów30Przycisk regulacji30Poziom naprężenia nici30Obcinanie nici po przeskoku30   |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przyciski przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk sekcji koloru27Przycisk śledzenia pola haftu28Kolor nici/ kursory28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru29Obracanie wzoru29Przycisk listy kolorów30Przycisk regulacji30Poziom naprężenia nici30Obcinanie nici po przeskoku30Przycisk powrotu tamborka31   |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przyciski przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk sekcji koloru27Przycisk śledzenia pola haftu28Kolor nici/ kursory28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru29Obracanie wzoru29Przycisk listy kolorów30Przycisk regulacji30Obcinanie nici po przeskoku30Przycisk powrotu tamborka31Bozpoczynanie szycia haftu32   |          |
| Zmiana koloru.23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe.24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia.26-31Przyciski funkcyjne.26Informacje o wzorze.26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył.27Przyciski przejścia do ściegu.27Aktualny punkt wkłucia.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk śledzenia pola haftu.28Kolor nici/ kursory.28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru.29Obracanie wzoru29Przycisk listy kolorów.30Przycisk regulacji.30Obcinanie nici po przeskoku.30Przycisk powrotu tamborka.31Rozpoczynanie szycia haftu.324343  |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przycisk przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk sekcji koloru27Przycisk śledzenia pola haftu28Kolor nici/ kursory28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru29Obracanie wzoru29Przycisk listy kolorów30Przycisk regulacji30Poziom naprężenia nici30Obcinanie nici po przeskoku31Rozpoczynanie szycia haftu32-43Wybór rozmiaru tamborka33-43  |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył27Przycisk przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk sekcji koloru27Przycisk śledzenia pola haftu28Kolor nici/ kursory28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru29Obracanie wzoru29Przycisk listy kolorów30Przycisk regulacji30Obcinanie nici po przeskoku30Przycisk powrotu tamborka31Rozpoczynanie szycia haftu32Tryb edytowania33-43Wybór rozmiaru tamborka33Otwieranie wzorú z haftami22   |          |
| Zmiana koloru.23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe.24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia.26-31Przyciski funkcyjne.26Informacje o wzorze.26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył.27Przycisk przejścia do ściegu.27Aktualny punkt wkłucia.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk sekcji koloru.29Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru.29Obracanie wzoru29Przycisk listy kolorów.30Przycisk kisty kolorów.30Przycisk regulacji.30Obcinanie nici po przeskoku.30Obcinanie nici po przeskoku.31Rozpoczynanie szycia haftu32Tryb edytowania.33-43Wybór rozmiaru tamborka.33Otwieranie wzorów z haftami.33Otwieranie wzorów z haftami.33   |          |
| Zmiana koloru.23Położenie napisów23Monogramy 2-literowe.24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia.26-31Przyciski funkcyjne.26Informacje o wzorze.26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył.27Przycisk przejścia do ściegu.27Aktualny punkt wkłucia.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk śledzenia pola haftu.28Kolor nici/ kursory.28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru.29Obracanie wzoru29Przycisk listy kolorów.30Przycisk regulacji.30Obcinanie nici po przeskoku.30Przycisk powrotu tamborka.31Rozpoczynanie szycia haftu32-43Wybór rozmiaru tamborka.33Opis panelu edycji.34Wybórorozmiaru zaworu.34  |          |
| Zmiana koloru.23Położenie napisów23Monogramy 2 - literowe.24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia.26-31Przyciski funkcyjne.26Informacje o wzorze.26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył.27Przycisk przejścia do ściegu.27Aktualny punkt wkłucia.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk śledzenia pola haftu.28Kolor nici/ kursory.28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru.29Obracanie wzoru29Przycisk regulacji.30Poziom naprężenia nici.30Obcinanie nici po przeskoku.30Przycisk powrotu tamborka.31Rozpoczynanie szycia haftu32-43Wybór rozmiaru tamborka.33Otwieranie wzorú.34Wybieranie wzorú.34   |          |
| Zmiana koloru.23Położenie napisów23Monogramy 2 - literowe.24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia.26-31Przyciski funkcyjne.26Informacje o wzorze.26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył.27Przycisk przejścia do ściegu.27Aktualny punkt wkłucia.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk sekcji koloru.28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru.29Obracanie wzoru29Przesuwanie wzoru.29Przycisk regulacji.30Poziom naprężenia nici.30Obcinanie nici po przeskoku.30Przycisk powrotu tamborka.31Rozpoczynanie szycia haftu33-43Wybór rozmiaru tamborka.33Opis panelu edycji.34Wybieranie wzoru.34Przesuwanie wzoru.34Przesuwanie wzoru.34Przesuwanie wzoru.34   |          |
| Zmiana koloru.23Położenie napisów23Monogramy 2 - literowe.24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia.26-31Przyciski funkcyjne.26Informacje o wzorze.26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył.27Przycisk przejścia do ściegu.27Aktualny punkt wkłucia.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk sekcji koloru.27Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru.29Obracanie wzoru29Przycisk regulacji.30Poziom naprężenia nici.30Obcinanie nici po przeskoku.30Przycisk powrotu tamborka.31Rozpoczynanie szycia haftu32-43Wybór rozmiaru tamborka.33Opis panelu edycji.34Przesuwanie wzoru.34Przesuwanie wzoru.34Przesuwanie wzoru.34Przycisk powrotu tamborka.33Opis panelu edycji.34Duplikowanie wzoru.34Przesuwanie wzoru.34Przesuwanie wzoru.34   |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2 - literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył.27Przycisk przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk sekcji koloru27Przycisk sekcji koloru27Przycisk siledzenia pola haftu28Kolor nici/ kursory28Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru29Obracanie wzoru29Przycisk listy kolorów30Przycisk powrotu tamborka31Rozpoczynanie szycia haftu32Tryb edytowania33-43Wybór rozmiaru tamborka33Otwieranie wzoru34Przesuwanie wzoru34Duplikowanie wzoru34Duplikowanie wzoru35Kasowanie wzoru35Kasowanie wzoru35   |          |
| Zmiana koloru23Położenie napisów23Monogramy 2 - literowe24Edytowanie napisów25Okno gotowości do szycia26-31Przyciski funkcyjne26Informacje o wzorze26Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył.27Przycisk przejścia do ściegu27Aktualny punkt wkłucia27Przycisk sekcji koloru27Przycisk sekcji koloru27Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru29Obracanie wzoru29Przycisk listy kolorów30Przycisk powrotu tamborka31Rozpoczynanie szycia haftu32Tryb edytowania33-43Wybór rozmiaru tamborka33Opis panelu edycji34Wybieranie wzoru34Przesuwanie wzoru34Duplikowanie wzoru35Zimiana rozmiaru wzoru35Zimiana rozmiaru wzoru35Zimiana rozmiaru wzoru35Zimiana rozmiaru wzoru35Zimiana rozmiaru wzoru35Przesuwanie wzoru35Zimiana rozmiaru wzoru35 |          |

| Lustrzane odbicie                  | 36  |
|------------------------------------|-----|
| Monogramy na łuku                  | 37  |
| Grupowanie wzorów                  | 38  |
| Dostosowanie wyświetlanych kolorów | 39  |
| Grupowanie koloru                  | 40  |
| Kolejność szycia                   | 41  |
| Wypozycjonowanie do środka         | 41  |
| Tworzenie kwadratowej ramki        | 42  |
| Szycie pojedynczego koloru         | 42  |
| Powiększenie w oknie edycji        | 43  |
| Wzory do aplikacji 44              | -45 |
| Alternatywna metoda                | 45  |
| Wzory imprezowe                    | 46  |
| Wzory bransoletkowe                | 47  |

## DOSTOSOWANIE USTAWIEŃ MASZYNY

| Tryb ustawień maszyny  | 48    |
|------------------------|-------|
| Zapisywanie ustawień   | 48    |
| Tryb ustawień ogólnych | 49-50 |

## DOSTOSOWANIE TRYBU USTAWIEŃ HAFCIARKI

| Tryb ustawień hafciarki              | 51-54 |
|--------------------------------------|-------|
| Tryb wyboru języka                   | 54    |
| Zapisywanie i otwieranie pliku       | 55    |
| Tworzenie nowego folderu             | 55    |
| Kasowanie pliku lub folderu          |       |
| Otwieranie pliku                     | 56    |
| Zmiana nazwy pliku lub folderu       | 57    |
| Bezpośrednie połączenie z komputerem | 57    |
|                                      |       |

#### CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

| Czyszczenie okolicy chwytacza | 58    |
|-------------------------------|-------|
| Czyszczenie drogi nawlekania  | 59    |
| Smarowanie maszyny            | 60-64 |
| Rozwiązywanie problemów       | 65    |

## KARTA WZORÓW

| Haft | 3-7 | 1 | 1 |
|------|-----|---|---|
|------|-----|---|---|



# PRZYGOTOWANIE DO SZYCIA Nazwy części

- Szarpak
- 2 Górny prowadnik nici
- ③ Przednaprężeniowy prowadnik nici
- ④ Prowadnik szpulowania nici
- 5 Trzpień szpulki
- 6 Duży uchwyt szpulki
- ⑦ Miejsce na dodatkowy trzpień szpulki
- (8) Obcinarka nici
- (9) Szpulownik
- 10 Stoper szpulowania
- 1 Pokrywa czołowa
- 12 Przycisk start/stop
- 13 Przycisk obcinania nici
- 14 Ekran dotykowy
- 15 Ramię hafciarki

16 Zewnętrzny obcinacz nici

- 17 Nawlekacz nici
- 18 Śruba dociskowa
- 19 Stopka do haftowania
- 20 Płytka ściegowa
- 2 Obcinacz nici
- 2 Dolny prowadnik nici
- 3 Śruba dociskowa igły
- 24 Igła
- 25 Pokrywa bębenka
- 26 Suwak otwierania pokrywy bębenka
- 27 Uchwyt
- 28 Koło zamachowe
- 29 Uchwyt na rysik
- 30 Port USB (typ B)
- 3 Port USB (typ A)
- 32 Dźwignia podnoszenia stopki
- 3 Włącznik zasilania
- 3 Gniazdo zasilania

# UWAGA:

Aby unieść maszynę do szycia, złap ją za uchwyt jedną ręką i przytrzymaj od spodu drugą.

\* Projekt i specyfikacja mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



## Standardowe wyposażenie

- 1) Szpulka X 5 (1 w maszynie)
- ② Śrubokręt (Duży)
- ③ Śrubokręt do płytki ściegowej
- 4 Pędzelek
- <sup>(5)</sup> Nożyczki
- 6 Zestaw igieł
- ⑦ Tarcza uchwytu szpulki duża (1 w maszynie) X 2
- (8) Tarcza uchwytu szpulki mała X 2
- (9) Specjalny uchwyt do szpulek X 2
- 10 Dodatkowy trzpień na szpulkę
- 1 Dodatkowy bębenek (duże naprężenie)
- 12 Rysik do ekranu dotykowego
- Olej wazelinowy
- 14 Instrukcja papierowa
- 15 Szybki przewodnik
- 16 Instrukcja DVD
- D Edytor haftu/Przewodnik instalacyjny
- 18 Miękki pokrowiec
- (19) Kabel USB
- <sup>20</sup> Kabel zasilający\*\*
- 2 Tamborek SQ14b\* opcjonalny (z kratką do pozycjonowania)
- 2 Tamborek RE20b\* opcjonalny (z kratką do pozycjonowania)
- I amborek SQ20b (z kratką do pozycjonowania)
- Tamborek RE28b (z kratką do pozycjonowania i naklejką antypoślizgową)
- <sup>25</sup> Klamra X 8
- 26 Stolik powiększający pole pracy
- \* Te dwa rodzaje tamborków są wyposażeniem opcjonalnym.
- \*\* Dołączony kabel zasilający może różnić się od tego na ilustracji.





# Stolik powiększający pole pracy

Użyj stolika powiększającego pole pracy, kiedy założone są na maszynę tamborki RE20b, SQ20b lub RE28b. Wyciągnij cztery nóżki znajdujące się pod spodem stolika. Załóż na maszynę stolik.

# UWAGA:

Dostosuj wysokość stolika powiększającego pole pracy do wysokości blatu maszyny, kręcąc śrubami regulującymi znajdującymi się w czterech nóżkach. W innym przypadku ramię hafciarki może uderzyć w stolik. Użyj śrubokręta krzyżakowego, aby wyregulować śruby.

- ① Śruba regulująca
- \* Śrubokręt krzyżakowy nie znajduje się na standardowym wyposażeniu maszyny.



## Naklejka antypoślizgowa (dla tamborka RE28b)

Do tamborka RE28b przypisana jest naklejka antypoślizgowa. Naklej naklejkę na tamborek RE28 jak pokazano na rysunku obok, aby zapobiec wyślizgiwaniu się cienkich materiałów.





# Podłączanie do źródła zasilania

- 1 Upewnij się, że przełącznik zasilania (1) jest wyłączony (off).
- 2 Umieść odpowiedni koniec kabla zasilania 2 w gnieździe w maszynie 3.
- 3 Wtyczkę kabla zasilania 4 podłącz do gniazdka 5 i włącz maszynę przełącznikiem 1 (on).
  - 1 Przełącznik zasilania
  - 2 Wtyczka do maszyny
  - 3 Gniazdo w maszynie
  - 4 Wtyczka do gniażdka
  - (5) Gniazdko

## UWAGA:

Nie używaj innego kabla zasilającego niż ten dołączony do urządzenia.

Jeżeli wyłączysz zasilanie maszyny, odczekaj przynajmniej 5 sek. przed jej ponownym włączeniem.

# <u>1</u> OSTRZEŻENIE:

Podczas pracy maszyny zawsze obserwuj obszar haftowania i nie dotykaj żadnych ruchomych części maszyny, takich jak szarpak, koło zamachowe czy igła. Zawsze wyłączaj przycisk zasilania oraz odpinaj kabel zasilania z gniazdka sieciowego gdy:

- zostawiasz maszynę bez opieki
- zdejmujesz lub zakładasz części
- czyścisz maszynę.

# Dla mieszkańców USA i Kanady

Wtyczka jest spolaryzowana (jeden bolec szerszy od drugiego). Aby zminimalizować ryzyko porażenia prądem, wtyczka tego rodzaju pasuje do gniazdka tylko w jednym położeniu. Jeśli nie wchodzi ona do końca w bieżącym położeniu, odwróć ją i spróbuj ponownie. Jeśli wtyczka nadal nie pasuje, wezwij wykwalifikowanego elektryka, aby zamontował odpowiednie gniazdko. Nie modyfikuj wtyczki w żaden sposób.

# Przyciski operacyjne maszyny

# ① Przycisk start/stop

Naciśnij ten przycisk, aby uruchomić/zatrzymać maszynę. Podczas pracy maszyny przycisk podświetla się na czerwono (gdy maszyna jest zatrzymana - na zielono).

## 2 Przycisk obcinania nici

Naciśnij ten przycisk po zakończeniu haftowania, aby przyciąć nici. Igła zostanie automatycznie podniesiona po przycięciu nici.

# UWAGA:

Jeśli spróbujesz uruchomić maszynę z podniesioną stopką, pojawi się ostrzeżenie ③ na ekranie dotykowym. Opuść stopkę i ponownie wciśnij przycisk start/stop.





## Podnoszenie i opuszczanie stopki dociskowej

Dźwignia podnoszenia stopki podnosi i opuszcza stopkę dociskową.

1) Dźwignia podnoszenia stopki

2 Podwójny wznios stopki

Możesz podnieść stopkę dociskową około 7 mm (1/4") wyżej niż jej normalne położenie górne.

## UWAGA:

Przy podwójnym wzniosie stopki nie kręć kołem zamachowym.

# Przyciski funkcyjne

# 🚺 OSTRZEŻENIE:

Nie naciskaj na ekran dotykowy ostrymi obiektami typu ołówki, śrubokręty itp. Używaj rysika do ekranu dotykowego, który jest na wyposażeniu maszyny.

## 1) Strona główna

Naciśnij ten przycisk, aby przejść do wyboru kategorii.

## 2 Otwieranie pliku

Naciśnij ten przycisk - otworzy się okno otwierania plików. Możesz otwierać pliki hafciarskie zapisane w pamięci wewnętrznej maszyny lub w pamięci USB.

## ③ Ustawienia trybu

Naciśnij ten przycisk, aby przejść do ustawień trybu. Możesz dostosować ustawienia maszyny do swoich preferencji. Ustawienia podstawowe, wybór tamborka czy języka znajdują się w tym trybie.

## ④ Pomoc

Naciśnij ten przycisk, aby przejść do przewodnika, który krok po kroku poprowadzi cię po podstawowych operacjach.

## 5 Blokada

Naciśnij ten przycisk, aby zablokować maszynę na czas nawlekania, wymiany akcesoriów itp.

Wówczas aby zminimalizować ryzyko wypadku, wszystkie przyciski przestają być aktywne.

Aby odblokować maszynę, naciśnij ten przycisk (5) ponownie.

## 6 Następna strona

Naciśnij ten przycisk, aby przejść do następnej strony.

## ⑦ Poprzednia strona

Naciśnij ten przycisk, aby wrócić do poprzedniej strony.







## Ustawianie szpulki z nicią

Podnieś trzpień szpulki. Umieść szpulkę z nicią na trzpieniu.

Umieść duży uchwyt na szpulkę i dociśnij nim szpulkę.

#### UWAGA:

W przypadku użycia małej lub wąskiej szpulki należy użyć małego uchwytu na szpulkę.

Użyj specjalnego uchwytu na szpulkę, aby przytrzymać specyficzną szpulkę (jak na rysunku obok).

Rozmiary szpulek są następujące.

Średnica dziury szpulki ma wymiar od 9.5 mm do 10.5 mm i długość szpulki ma wymiar od 70 mm do 75 mm.

- 1) Specjalny uchwyt szpulki
- 2 Średnica dziury szpulki (9.5 mm do 10.5 mm)
- ③ Długość szpulki (70 mm do 75 mm)

#### Dodatkowy trzpień na szpulkę

Użyj dodatkowego trzpienia na szpulkę, jeżeli potrzebujesz nawinąć szpulkę bez wywlekania maszyny podczas pracy. Umieść dodatkowy trzpień na szpulkę w otworze jak na rysunku obok.

Umieść szpulkę z nicią na trzpieniu i dociśnij ją uchwytem.

- 1) Dodatkowy trzpień na szpulkę
- 2 Otwór na dodatkowy trzpień
- 3 Duży uchwyt szpulki

Przeciągnij nić w lewo i do przodu dookoła prowadnicy, jak pokazano obok.

Mocno pociągnij za nić w prawą stronę.

Kieruj się procedurą od 2 do 8 na stronie 9, aby naszpulować szpulkę.

## Szpulowanie Wyciąganie szpulki

# OSTRZEŻENIE:

Naciśnij przycisk blokady lub wyłącz maszynę.

- Przesuń suwak otwierania pokrywy bębenka 1 w prawo i wyjmij pokrywę bębenka 2.
  - ① Suwak otwierania pokrywy bębenka
  - 2 Pokrywa bębenka
- 2 Usuń szpulkę 3 z uchwytu szpulki.
  - ③ Szpulka

## UWAGA:

Zaleca się stosowanie oryginalnych plastikowych szpulek Janome oznaczonych literą "J" ④. Używanie innych szpulek jak np. papierowe może doprowadzić do złego układania się ściegów i/ lub do uszkodzenia bębenka.







# Nawlekanie maszyny

Podnieś stopkę dociskową. Naciśnij przycisk blokady, żeby zablokować maszynę. Kręć kołem zamachowym w swoją stronę, aby podnieść igłę do jej najwyższej pozycji. ① Przycisk blokady

Poprowadź nić według kolejności od 1 do 7.

- Pociągnij za nić od szpulki. Przytrzymaj nić obiema rękami i przeprowadź ją przez szczelinę w przednaprężeniowym prowadniku nici.
  - ② Szczelina
- Owiń nić wokół przednaprężeniowego prowadnika nici, jak pokazano obok na rysunku.
   Poprowadź nić poprzez narożnik górnego prowadnika nici.

Mocno pociągnij za nić w swoim kierunku i poprowadź ją wzdłuż prawego kanału.

- <sup>3</sup> Przednaprężeniowy prowadnik nici
- ④ Górny prowadnik nici
- 5 Prawy kanał

# UWAGA:

Jeśli nić podczas szycia ześlizguje się z przednaprężeniowego prowadnika nici, poprowadź ją dodatkowo przez dziurę prowadnika nici, jak pokazano obok 6.

# UWAGA:

Jeśli po automatycznym obcięciu nici, nić wychodząca z ucha igielnego jest za krótka i powoduje to przepuszczanie ściegów, poprowadź nić poprzez prowadnik nici jak pokazano na obrazku ⑦.

- Przeciągnij nić wzdłuż prawego kanału i dookoła spodu osłony naprężacza.
  - 5 Prawy kanał
  - (8) Osłona naprężacza
  - 9 Lewy kanał
- Przytrzymując nić na szpulce mocno pociągnij ją w górę i do szarpaka. Następnie przeciągnij ją do przodu przez ucho szarpaka.
  - 10 Ucho szarpaka
- 5 Następnie przeciągnij nić w dół wzdłuż lewego kanału i przez dolny prowadnik nici.
   1 Dolny prowadnik nici
- 6 Przeciągnij nić od prawej strony prowadnika nici igielnicy do lewej jego strony.
   1 Prowadnik nici igielnicy
- Nawlecz igłę przy pomocy nawlekacza igły (patrz następna strona).



# Wbudowany nawlekacz igły

## UWAGA:

Nawlekacz igły może być używany przy rozmiarach od #11 do #14. Zalecana grubość nici od 50 do 90.

Nie używaj nici 30 lub grubszej.

 Naciśnij przycisk blokady, żeby zablokować maszynę. Opuść stopkę dociskową. Kręć kołem zamachowym w swoim kierunku do

momentu pojawienia się symbolu nawlekacza igły ② w prawym górnym rogu okna blokady.

- ① Przycisk blokady
- 2 Symbol nawlekacza igły
- $\fbox{2}$  Poprowadź nić do szczeliny 3 nawlekacza.
  - Nić powinna przejść pod haczykiem 4.
    - ③ Szczelina
    - ④ Haczyk
- Pociągnij za nić do góry i wsuń ją od tyłu pomiędzy obcinacz nici a pokrywę czołową maszyny. Pociągnij za nić w swoją stronę, aby ją obciąć.

4 Naciśnij na dźwignię nawlekacza, aż poczujesz opór.

5 Unieś nawlekacz powoli tak, żeby pętelka nici została powoli przepchnięta przez ucho igielne.

6 Pociągnij za pętlę nici, aby przeciągnąć końcówkę nici przez ucho igielne do tyłu.

## UWAGA:

Jeśli nić została pochwycona przez haczyk, ale nie uformowała się pętla nici, usuń nić z haczyka i pociągnij za nią, aby umożliwić przeciągnięcie końcówki nici przez ucho igielne.





# Wymiana igły

# **OSTRZEŻENIE:**

Przed wymianą igły zawsze upewnij się, że maszyna jest zablokowana (przycisk blokady) bądź odłączona od zasilania.

Luźna igła lub śruba może spowodować nieprawidłowe działanie maszyny lub złamanie igły.

Kręcąc kołem zamachowym, unieś igłę. Naciśnij przycisk blokady lub odłącz maszynę od zasilania.

1 Przycisk blokady

Poluzuj śrubę mocującą igłę, obracając ją w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Wysuń igłę z uchwytu.

2 Śruba dociskowa igły

Umieść nową igłę w uchwycie spłaszczoną stroną do tyłu. ③ Spłaszczona strona

Umieszczając igłę wepchnij ją do góry aż do trzpienia ograniczającego i mocno dokręć śrubę mocującą.

Aby sprawdzić czy igła jest prosta, połóż ją spłaszczoną stroną na płaskiej powierzchni (np. na szkle). Przerwa pomiędzy igłą a płaską powierzchnią powinna być równa na całej długości.

④ Przerwa

Nigdy nie używaj zgiętej igły.

# **1** OSTRZEŻENIE:

Podczas wymiany igły upewnij się, że śruba dociskowa igły została dokładnie dokręcona, w innym przypadku może dojść do złamania igły lub do awarii maszyny.

## UWAGA:

- Użyj igieł dołączonych do maszyny w zestawie lub. dostarczonych przez autoryzowanego sprzedawcę
- Do szycia cienkich materiałów używaj igieł typu BLUE TIP o rozmiarze 11.
- Do średnich i grubych materiałów używaj igieł typu RED TIP w rozmiarze 14\*.

# Karta materiałów i igieł

| Materiał | Nić            | lgła                                       |
|----------|----------------|--|
| Cienki   |                | loła typu BLUE TIP                         |
| Średni   | Nić hafciarska | .9   |
| Ciężki   |                | Uniwersalna #14 lub<br>Igła typu RED TIP * |

Podczas haftowania używaj specjalnej nitki bębenkowej Janome.

\* Igła typu RED TIP jest wyposażeniem opcjonalnym.



# Przycisk pomocy

Naciśnij przycisk pomocy, aby otworzyć menu pomocy. Możesz przeglądnąć instrukcję 4 tematów podstawowych operacji maszyny.

Aby wybrać temat, naciśnij symbol książki.

- ① Przycisk pomocy
- ② Symbol książki

Aby przejść do następnej strony, naciśnij przycisk następnej strony.

Aby przejść do poprzedniej strony, naciśnij przycisk poprzedniej strony. Naciśnij przycisk X, aby zamknąć aktualne okno.

- ③ Przycisk następnej strony
- (4) Przycisk poprzedniej strony
- 5 Przycisk X



# Wymiana stopki do haftowania

Zdejmij stopkę do haftowania, kiedy ściągasz płytkę ściegową do prac konserwacyjnych, itp.

# **OSTRZEŻENIE**:

Zawsze upewnij się przed wymianą stopki do haftowania, że maszyna została zablokowana lub odłączona z zasilania.

## Aby zdjąć:

1 Wyłącz maszynę z zasilania lub naciśnij przycisk blokady. Podnieś igłę, kręcąc kołem zamachowym w swoim kierunku.

1 Przycisk blokady

Poluzuj śrubokrętem śrubę mocującą i usuń stopkę do haftowania.

② Śruba mocująca

## Aby założyć:

- 1 Przyłóż stopkę do haftowania do drążka stopki od jego lewej strony.
  - ② Śruba mocująca
  - 3 Stopka do haftowania
- 2 Przykręć porządnie śrubokrętem śrubę mocującą.





# Uchwyt szpulki do haftu (wysokie naprężenie)

Zamień standardowy uchwyt szpulki do haftu na specjalny uchwyt szpulki do haftu z wysokim naprężeniem, jeśli używasz nici do haftowania innych niż marki Janome.

# ⚠ OSTRZEŻENIE:

Zawsze upewnij się przed zakładaniem uchwytu szpulki do haftu, że maszyna została zablokowana lub odłączona z zasilania.

## UWAGA:

Specjalny uchwyt szpulki do haftu (wysokie naprężenie) dla łatwiejszej identyfikacji został oznaczony żółtą kropką.

Żółta kropka

1 Usuń igłę, stopkę do haftowania i płytkę ściegową (sprawdź strony 13, 15 i 58).

- Wyciągnij standardowy uchwyt szpulki. ② Standardowy uchwyt szpulki
- 2 Wsadź specjalny uchwyt szpulki do chwytacza. Upewnij się, że wypustek znajdujący się na uchwycie szpulki zrównał się ze stoperem na maszynie. Załóż płytkę ściegową, stopkę i igłę.
  - ③ Wypustek
  - (4) Stoper
  - Specjalny uchwyt szpulki do haftu (wysokie naprężenie)

# UWAGA:

Do pikowania użyj standardowego uchwytu szpulki, oraz użyj tej samej nici w dolnej szpulce co nici od igły.

# Tamborki

1) Tamborek SQ14b

Kwadratowy tamborek, którego bok pola haftu wynosi 14 cm (5.5″).

2 Tamborek RE20b

Tamborek o wymiarach boków pola haftu 14 cm na 20 cm (5.5″ na 7.9″).

③ Tamborek SQ20b
 Kwadratowy tamborek, którego bok pola haftu wynosi
 20 cm (7.9").

④ Tamborek RE28b Największy tamborek o wymiarach boków pola haftu 20 cm na 28 cm (7.9″ na 11″).

⑤ Klamry (RE20b, SQ20b i RE28b) Klamry do przytrzymywania materiału do tamborków RE20b, SQ20b i RE28b.

 \* Tamborki dołączone do zestawu maszyny mogą się różnić w zależności od modelu



## Stabilizatory

Aby stworzyć jak najlepszej jakości haft, wymagane jest użycie stabilizatora.

## Sposób użycia:

Przyczep stabilizator do lewej strony materiału. Być może będziesz musiał użyć więcej niż jednej warstwy stabilizatora.

Dla stabilnych materiałów możesz podłożyć jedną warstwę papierowego stabilizatora.

Nieklejący typ stabilizatora powinien być używany wtedy, kiedy nie można prasować haftowanego materiału, bądź gdy materiał ten ciężko jest rozprasować.

Wytnij stabilizator większy niż wymiar tamborka i umieść go w tamborku, tak aby zarówno stabilizator, jak i materiał były dobrze naprężone.

## Przyczepianie stabilizatora

Przyłóż lewą stronę materiału oraz błyszczącą stronę stabilizatora do siebie. Złóż róg stabilizatora i zaprasuj wszystko żelazkiem.

#### UWAGA:

Złożenie rogu stabilizatora ułatwi pozbycie się resztek stabilizatora po haftowaniu. Temperatura prasowania uzależniona jest od rodzaju używanego klejącego stabilizatora.

## Rodzaje stabilizatorów

| Тур                       | Zastosowanie  | Właściwość                                       |
|---------------------------|---|--|
| Wydzierany                | Stabilne tkane materiały  | Zrobione z włókien łatwo się wydziera            |
| Do prasowania             | Dzianiny i wszystkie niestabilne materiały  | Kleisty rodzaj roztapiany przez żelazko          |
| Niewydzierany             | Dzianiny i wszystkie niestabilne materiały  | Nietkany materiał nie wydziera się               |
| Rozpuszczalny<br>w wodzie | Haft wycinany lub haft ażurowy<br>Prawa strona materiałów jak np. ręczniki, by uniknąć<br>przechodzących przez haft pętelek | Cienka warstwa rozpuszcza się w wodzie           |
| Termalny                  | Haft wycinany lub haft ażurowy  | Cienka warstwa rozpuszcza się pod wpływem ciepła |

## UWAGA:

Kleiste rodzaje stabilizatorów mogą być użyte jedynie w celu zabezpieczenia małych kawałków materiału, których nie można wpiąć bezpośrednio w tamborek.

Po haftowaniu wyczyść uchwyt szpulki z kleju, który mógł tam się osadzić.



# Wpinanie materiału w tamborek

1 Przygotuj materiał i przyłóż do jego lewej strony stabilizator.

Materiał i stabilizator powinny mieć większy rozmiar od rozmiaru tamborka.

- Oznacz kredą krawiecką centralne linie na materiale.
  - ① Materiał
  - $\textcircled{2} \ \text{Centralne linie}$
- 2 Umieść wewnętrzną część tamborka i szablon (w postaci kratki na materiale), dopasowując wszystko według linii centralnych.
  - 3 Wewnętrzna część tamborka
  - (4) Szablon
- 3 Poluzuj śrubę dociskową znajdującą się w zewnętrznej części tamborka.

Umieść wewnętrzną część tamborka i materiał w zewnętrznej części tamborka.

- 5 Śruba dociskowa tamborka
- 6 Zewnętrzna część tamborka

4 Wciśnij wewnętrzną część tamborka i materiał do zewnętrznej części tamborka.

Dokręć śrubę w zewnętrznej części tamborka, aby naciągnąć materiał. Upewnij się, że materiał jest dokładnie naciągnięty w tamborku. Usuń szablon.

 5 Przypnij materiał klamrami do tamborka, jeśli w użyciu jest któryś z tych modeli: SQ20b, RE20b lub RE28b.
 ⑦ Klamra

## UWAGA:

Grube warstwy materiału i stabilizatora mogą być przyczyną przepuszczania ściegów, zrywania nici i łamania igieł. Unikaj haftowania na warstwach grubszych niż 3 mm (1/8<sup>°</sup>).



# 

ď

## Zakładanie tamborka na maszynę Aby założyć:

- 1 Podnieś stopkę dociskową.
  - Przekręć kołem zamachowym w swoją stronę, aby ustawić igłę do jej najwyższej pozycji. Włącz zasilanie. Jeśli ramię nie znajduje się w pozycji początkowej, pojawi się informacja ostrzegająca, że należy je przywrócić do tej pozycji . Naciśnij przycisk OK.

① Przycisk OK

Wybierz lub edytuj pożądany wzór i wciśnij OK. Pojawi się ekran gotowości do szycia i ramię ustawi się w pozycji początkowej.

Naciśnij przycisk blokady, aby zablokować maszynę. ② Przycisk blokady

- 2 Umieść przygotowany tamborek na maszynie. Wypozycjonuj tamborek tak, aby wcięcia były na równi z bolcami ramienia.
  - ③ Wcięcie
  - ④ Bolec ramienia
  - 5 Ramię
  - 6 Dźwignia

- 3 Przesuń dźwignię zgodnie z kierunkiem strzałki.
   6 Dźwignia
- 4 Załóż tamborek poprzez dopchnięcie go do bolców ramienia.
- 5 Przesuń dźwignię zgodnie z kierunkiem strzałki, aby zablokować tamborek w miejscu.

# Aby zdjąć:

- Podnieś stopkę dociskową. Przekręć kołem zamachowym w swoją stronę, aby ustawić igłę do jej najwyższej pozycji. Naciśnij przycisk blokady, aby zablokować maszynę.
- Przesuń dźwignię zgodnie z kierunkiem strzałki, aby zdjąć tamborek.
  - 6 Dźwignia

# 🚺 OSTRZEŻENIE:

- Uważaj, aby nadmiar materiału nie dostał się pomiędzy ramię a obudowę maszyny ⑦.
- Nigdy nie próbuj przesuwać ramienia ręcznie ani dotykać go, podczas gdy pracuje.





## Uchwyt nici

Aby uniknąć przyszycia końcówki nici od igły, umieść koniec nici w uchwycie nici.

Przeciągnij nić przez dziurę w stopce do haftowania i poprowadź ją do uchwytu nici. Zawieś nić na uchwycie nici zgodnie z kierunkiem strzałki.

1 Uchwyt nici

## Wybieranie wbudowanych wzorów

Naciśnij przycisk wbudowanych wzorów a otworzy się lista małych wzorów hafciarskich.

1 Przycisk wbudowanych wzorów

Naciśnij przycisk kategorii, aby przeglądnąć listę wzorów według kategorii wzorów, lub naciśnij przycisk wyboru tamborka, aby przeglądnąć wzory według rozmiaru tamborka.

- 2 Przycisk kategorii wzorów
- ③ Przycisk wyboru tamborka

## Kategoria wzorów

Naciśnij przycisk kategorii wzorów 2, aby przejrzeć listę wzorów według kategorii.

Naciśnij przycisk poprzedniej/następnej strony, aby przejrzeć listy wzorów.

- ④ Przycisk poprzedniej strony
- 5 Przycisk następnej strony

#### Strona 1 z 3

- · Małe wzory
- Ulubione wzory
- Wzory dekoracyjne
- Wzory geometryczne

## Strona 2 z 3

- Inne wzory
- Wzory słowa
- Kwiecisty alfabet
- · Projekty pikowania

#### Strona 3 z 3

- Wzory bransoletkowe
- Wzory imprezowe
- Wzór do kalibracji

Naciśnij na pożądaną kategorię, a otworzy się okno wyboru wzoru.

Za pomocą przycisków poprzedniej/następnej strony możesz przeglądać listę wzorów, możesz również wybrać pożądany wzór poprzez wciśnięcie ikony wzoru.



## Wybór wzoru poprzez wymiar tamborka

Naciśnij przycisk wyboru tamborka ③, a otworzy się okno wyboru tamborka. Wybierz rozmiar tamborka identyczny, jak ten który założyłeś na maszynę.

Przeglądaj listę wzorów korzystając z przycisków poprzedniej/następnej strony, a następnie wybierz pożądany wzór poprzez naciśnięcie ikony wzoru.

## Monogramy

Aby otworzyć okno monogramu, naciśnij przycisk monogramu.

Aby otworzyć okno wyboru czcionki, naciśnij przycisk wyboru czcionki.

- 1 Przycisk monogramu
- 2 Przycisk wyboru czcionki

Możesz wybrać jedną z 10 czcionek, monogramy 2literowe, 3-literowe, wzory krawędzi oraz wzory dla normalnego szycia.

Dostępne są następujące wzory i czcionki: Strona 1 z 2

- Czcionka Gothic
- Czcionka Script
- Czcionka Cheltenham
- Cyrylica 1
- Cyrylica 2
- Cyrylica 3

Strona 2 z 2

- 2-Literowe
- 3-Literowe
- Wzory krawędzi
- Wzory normalnego szycia

Naciśnij przycisk z ikoną danej czcionki, żeby ją wybrać otworzy się okno właściwe dla wpisywania napisów.

Przeglądaj strony przyciskami poprzedniej/następnej strony. Możesz wpisywać litery alfabetu, numery, symbole, cyrylicę i litery europejskie.

- ③ Przycisk poprzedniej strony
- ④ Przycisk następnej strony



| Mo | onogi    | ram   |     | 0  | к          | K       |     |
|----|----------|-------|-----|----|------------|---------|-----|
| A  | A        | BAB 1 |     | ÁC | <u>ן</u> נ | - :<br> | -10 |
| Gc | <b>A</b> | _B    |     |    | A          | ►<br>B  |     |
|    | Δ        | в     | c   | D  | E          |         |     |
|    | F        | G     | н   | I  | J          |         |     |
|    | к        | L     | м   | N  | 0          |         |     |
|    | Ρ        | Q     | R   | S  | Т          | ]       |     |
|    | U        | V     | ₩   | x  | Y          |         |     |
|    | z        |       |     | U  | ×          | ]       |     |
|    |          |       | 1/5 |    |            | 1       |     |



# Przyciski funkcyjne

#### 1 Przycisk wyboru czcionki

Naciśnij ten przycisk, aby otworzyć okno wyboru czcionki.

## 2 Przycisk kierunku tekstu

Naciśnij ten przycisk, aby wybrać kierunek tesktu - pionowy albo poziomy.

## **③ Przycisk rozmiaru znaków**

Możesz wybrać 3 wielkości liter. Orientacyjne wielkości dużych liter są następujące:

| L (Duże):    | 30 mm (1.2") |
|--------------|--------------|
| M (Średnie): | 20 mm (0.8″) |
| S (Małe):    | 10 mm (0.4") |

## ④ Przycisk zmiany wielkości liter

Naciskając ten przycisk możesz zmienić wybór pomiędzy małymi a dużymi literami.

## **5** Przycisk zapisywania pliku

Naciśnięcie tego przycisku powoduje otwarcie się okna zapisywania pliku, co pozwala na zapisanie tekstu lub monogramu jako pliku (patrz str. 55).

#### 6 Przycisk OK

Naciśnij ten przycisk, aby zatwierdzić swój wpis i przejść do okna haftowania.

## ⑦ Przycisk X

Naciśnij ten przycisk, aby zamknąć okno monogramu.

#### **8** Przycisk kursora

Naciśnij ten przycisk, aby przesunąć kursor w lewo lub w prawo.

## (9) Przycisk kasowania

Naciśnij ten przycisk, aby skasować znak znajdujący się nad kursorem.

#### 10 Przycisk regulowania odstępu

Przycisk ten staje się dopiero wtedy aktywny, kiedy dodano odstęp pomiędzy znakami.

Jeśli odległości pomiędzy znakami wyglądają na nierówne, wstaw odstęp pomiędzy znakami i wyreguluj jego szerokość.

Naciśnij ten przycisk, aby otworzyć okno regulacji szerokości odstępu.

Aby zwiększyć szerokość odstępu, naciśnij "+". Aby zmniejszyć szerokość odstępu, naciśnij "-".

#### UWAGA:

Szerokość odstępu przedstawiona jest jedynie w milimetrach.





# Programowanie napisów

**Przykład:** Programowanie monogramu "**R&B**" z czcionką Gothic.

Wprowadź literę "R", kursor przesunie się w prawo, a litera "**R**" zostanie automatycznie zapamiętana. Naciśnij przycisk zmiany rozmiaru znaków, wybierz mały rozmiar (S).

1 Przycisk rozmiaru znaków

Wprowadź znak "&", kursor przesunie się w prawo a znak "**&**" zostanie automatycznie zapamiętany.

Naciśnij przycisk zmiany rozmiaru znaków, wybierz średni rozmiar (M).

Wprowadź literę "B", kursor przesunie się w prawo a litera "**B**" zostanie automatycznie zapamiętana. Naciśnij przycisk OK. Pojawi się okno potwierdzenia rozmiaru tamborka. Pojawi się ekran gotowości do szycia.

## UWAGA:

Okno potwierdzenia rozmiaru tamborka nie wyświetli się, jeśli opcja potwierdzenia tamborka została wyłączona (patrz str. 51).

## Zmiana koloru

Możesz haftować wielokolorowe monogramy poprzez zmianę koloru każdej z liter, jeśli uprzednio naciśniesz przycisk zmiany koloru. Przycisk zmiany koloru zadziała, jeśli funkcja zmiany koloru jest aktywna. Maszyna zatrzyma się automatycznie po wykonaniu danego znaku.

Zmień nić na nowy kolor i haftuj dalej.

2 Przycisk zmiany koloru

## Położenie napisów

Możesz wybrać 3 położenia napisów: wyrównanie do lewej, pozycję centralną i wyrównanie do prawej.

1 Wyrównanie do lewej

Naciśnij ABC, aby rozpocząć haftowanie od lewej strony odnosząc się do lewego końca linii referencyjnych na szablonie.

Pozycja centralna
 Naciśnij Apc, aby szyć na środku tamborka.

③ Wyrównanie do prawej

Naciśnij ABC, aby rozpocząć haftowanie od prawej strony odnosząc się do prawego końca linii referencyjnych na szablonie.

| 1  |      |      |     |    |     |    |   |                  |   |
|----|------|------|-----|----|-----|----|---|------------------|---|
| 1  | )    |      |     |    |     |    |   |                  |   |
| Mo | nogi | ram  |     | C  | K 🕽 | K  |   | Monogram         |   |
| Å  | A A  | AB 1 |     | ÁC | Ĵ.  |    |   | <i>#</i> A 😤 🖌 🖌 |   |
|    |      |      |     |    |     | •  |   | •                |   |
| Go | thic |      |     |    | A   | B_ |   | AA               |   |
|    | 4    | в    | c   | D  | E   |    | 2 | 2 Letters        |   |
|    | F    | G    | н   | 1  | J   |    |   | 3 Letters        |   |
|    | к    | L    | м   | N  | 0   |    |   | <b>Border</b>    |   |
|    | Р    | Q    | R   | s  | Т   |    |   | * 🗶 Normal Sev   | , |
|    | U    | V    | w   | x  | Y   |    |   |                  |   |
|    | z    |      |     | 0  | ×   |    |   |                  |   |
| Г  |      |      | 1/5 |    |     | 1  |   | 2/2              |   |
| 2  |      |      |     |    |     |    |   |                  |   |

| Mo | onog  | ram |   | 0                 | ЭК | ×         |
|----|-------|-----|---|-------------------|----|-----------|
| A  | A     | AB  |   | A                 | ſ  | €         |
|    | 1     |     |   |                   |    |           |
| 21 | Lette | ers |   |                   |    | <u>AB</u> |
|    | ۵     | в   | c | D                 | Е  |           |
|    | F     | G   | н | I                 | J  |           |
|    | к     | L   | м | N                 | 0  |           |
|    | Р     | Q   | R | s                 | т  |           |
|    | U     | V   | W | ×                 | Y  |           |
|    | z     | U   | 0 | $\langle \rangle$ | ~  |           |
|    | ×     |     |   |                   |    |           |
|    |       |     | 3 |                   |    |           |



OK

3

| Monogram OK 🗙 |   |   |   |                   |     |     |  |
|---------------|---|---|---|-------------------|-----|-----|--|
| AA 🐴 🕅 🔏 🗂 📮  |   |   |   |                   |     |     |  |
|               |   | ®   |   |                   |     | •   |  |
| 2 Letters A   |   |   |   |                   |     | AB_ |  |
|               | ۵ | в   | с | D                 | Е   |     |  |
|               | F | G   | н | I                 | J   |     |  |
|               | к | L   | м | N                 | 0   |     |  |
|               | Ρ | Q   | R | s                 | т   |     |  |
|               | U | V   | W | х                 | Y   |     |  |
|               | z | No. of the second se | 0 | $\langle \rangle$ | < > |     |  |
|               | × |   |   |                   |     |     |  |
|               |   |   |   |                   |     |     |  |

| Ready to Sew<br>O SQ20b:200x200mm<br>I S4x62mm I Color<br>Auto<br>Auto<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>Color<br>C |
|--|
| - 0/1,986 ST +   |
| ABC ABC ABC J#   |

# Monogramy 2-literowe

Przykład: 2-literowy w oktagonie

1 Naciśnij przycisk wyboru czcionki (1). Wybierz monogramy 2-literowe 2.

2 Wybierz ośmiokąt 3.

3 Wpisz litery "A" i "B". Naciśnij przycisk OK - pojawi się okno z ostrzeżeniem. Naciśnij przycisk OK - a ramię przesunie się do pozycji początkowej. Pojawi się okno potwierdzenia rozmiaru tamborka. Naciśnij przycisk OK. Pojawi się ekran gotowości do szycia.

# UWAGA:

Monogramy 3 -literowe są haftowane według tej samej procedury co 2-literowe. Pozycja początkowa haftowania monogramów znajduje się na środku tamborka. Okno potwierdzenia rozmiaru tamborka nie wyświetli się, jeśli opcja potwierdzenia tamborka została wyłączona (patrz str. 51).



# Edytowanie napisów

Kasowanie znaku: Kasowanie litery "R" z napisu "MART"

 $\fbox{1}$  Naciśnij przycisk kursora 1, aby ustawić go pod literą "R".

Naciśnij przycisk kasowania <sup>(2)</sup>, a litera "R" zostanie usunięta.

Wstawianie znaku: Wstawianie litery "E" w napisie "MAT"

 Naciśnij przycisk kursora ①, aby ustawić go pod literą "A".

Wpisz literę "E".Litera "E" zostanie wstawiona przed literą "A".



# Okno gotowości do szycia

Okno gotowości do szycia pokazuje funkcje haftowania oraz informacje o wybranym wzorze.

Naciśnij przycisk dolnej strzałki (5) lub przycisk górnej strzałki (6), aby mieć podgląd na inne przyciski funkcyjne (od (7) do (9)).

# Przyciski funkcyjne

- Przycisk sekcji koloru
- 2 Przycisk śledzenia pola haftu
- ③ Kolor nici/Kursory
- ④ Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru
- 5 Strzałka dół
- 6 Strzałka góra
- ⑦ Przycisk listy kolorów
- 8 Przycisk regulacji
- 9 Przycisk powrotu tamborka
- 10 Przycisk przejścia pomiędzy ściegami w przód
- 1 Przycisk przejścia pomiędzy ściegami w tył
- 12 Przejdź do ściegu
- 13 Kursory

# Informacje o wzorze

Ekran dotykowy wyświetla następujące detale:

- ① Rozmiar tamborka
- Wymiary wzoru
- ③ Maksymalna prędkość haftowania
- (4) Ustawienie naprężenia
- (5) Ilość kolorów (warstw)
- 6 Czas haftowania
- ⑦ Okno podglądu
- (8) Aktualny punkt wkłucia
- (9) Pasek postępu haftowania
- 10 Licznik wkłuć
- 1 Kolor nici





# Przyciski przejścia pomiędzy ściegami przód/tył

Naciśnij przycisk "-" ①, aby przesunąć tamborek do tyłu do poprzednio haftowanego punktu.

Naciśnij przycisk "+" (2), aby przesunąć tamborek do przodu.

Tamborek przesunie się o jedno wkłucie za każdym razem ilekroć został naciśnięty przycisk. Przytrzymaj przycisk wciśnięty dłużej, aby przeskakiwać o 10, 100 lub 500 wkłuć. Licznik wkłuć ③ i całkowita ilość wkłuć ④ wyświetlane są w pasku postępu haftowania. Za pomocą tych przycisków możesz łatwo przejść do miejsca, gdzie nić się skończyła lub zerwała.

- 1 Przycisk przejścia pomiędzy ściegami w tył
- 2 Przycisk przejścia pomiędzy ściegami w przód
- 3 Licznik wkłuć
- (4) Całkowita ilość wkłuć

Blado-niebieski pasek w oknie licznika wkłuć to pasek postępu haftowania. Pasek postępu haftowania (5) pojawia się, kiedy wzrasta ilość wkłuć i wskazuje progres haftowania całego wzoru. Kiedy wzór jest ukończony, pasek postępu wraca do 0.

5 Pasek postępu haftowania

## Przycisk przejścia do ściegu

Jeśli chcesz przejść bezpośrednio do pożądanego wkłucia, naciśnij przycisk przejścia do ściegu ⑥ i pojawi się wtedy okno klawiatury numerycznej ⑦. Wpisz numer pożądanego ściegu i naciśnij przycisk OK.

Tamborek przesunie się do punktu haftu, który zdefiniowałeś.

- 6 Przycisk przejścia do ściegu
- ⑦ Okno klawiatury numerycznej

## Aktualny punkt wkłucia

Znak krzyża (9) w oknie podglądu (8) oznacza aktualny punkt wkłucia. Naciśnij na okno podglądu (8), aby ukryć znak krzyża.

- ⑧ Okno podglądu
- (9) Znak krzyża (Aktualny punkt wkłucia)

## Przycisk sekcji koloru

Naciśnij ten przycisk <sup>(1)</sup>, aby zobaczyć kompletny widok wybranego wzoru lub widok częściowy, dotyczący sekcji danego koloru. Aby zobaczyć kolejną sekcję koloru, naciśnij przycisk następnej strony <sup>(1)</sup>. Aby zobaczyć poprzednią sekcję koloru, naciśnij przycisk poprzedniej strony <sup>(1)</sup>.

Jeśli chcesz wyhaftować jedynie daną sekcję koloru, naciśnij przycisk następnej/poprzedniej strony, aż na ekranie wyświetli się pożądana sekcja.

- 10 Przycisk sekcji koloru
- 1) Przycisk poprzedniej strony
- 12 Przycisk następnej strony



## Przycisk śledzenia pola haftu

Możesz sprawdzić rozmiar obszaru haftowania śledząc kontur wzoru bez szycia oraz bez fastrygowania szwów.

Naciśnij przycisk śledzenia pola haftu. ① Przycisk śledzenia pola haftu

Dostępne są 3 następujące opcje:

# 1. Śledzenie bez szycia

Naciśnij przycisk 🛄, aby otworzyć okno śledzenia bez szycia.

Naciśnij przycisk śledzenia , aby rozpocząć śledzenie lub naciśnij któryś z przycisków , aby przesunąć tamborek do któregoś z rogów.

# 2. Śledź i sfastryguj (pojedyncze)

Naciśnij przycisk 🚺 , aby przejść do tej opcji. Opuść stopkę dociskową. Naciśnij przycisk start/stop, aby rozpocząć śledzenie z fastrygowaniem ściegów.

# 3. Śledź i sfastryguj (podwójnie)

Naciśnij przycisk 🗰 , aby przejść do tej opcji. Opuść stopkę dociskową.

Naciśnij przycisk start/stop, aby rozpocząć śledzenie z fastrygowaniem ściegów. Najpierw maszyna sfastryguje ściegi wewnątrz wzoru, po czym prześledzi kontur wzoru.

## UWAGA:

Maszyna będzie wykonywać fastrygi dookoła obszaru haftowania pozostawiając 5 mm zapasu. Jednakże maszyna może nie pozostawić żadnego zapasu, jeżeli wzór przekracza maksymalny limit obszaru haftowania. Aby zamknąć okno śledzenia naciśnij przycisk X.

# Kolor nici/Kursory

Naciśnij przycisk kolor nici/kursory, aby pokazać lub ukryć kursory. Lista koloru nici wybranego wzoru zostanie wyświetlona kiedy przycisk kursorów jest ukryty. Wypozycjonuj tamborek przyciskami kursorów w taki sposób, żeby igła znajdowała się tuż nad środkiem linii referencyjnymi materiału.

- 2 Kolor nici/Kursory
- ③ Lista koloru nici
- ④ Przyciski kursorów



## Przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru

Możesz wykonać bardzo dokładną regulację pozycji czy też kąta nachylenia wzoru bez ściągania tamborka z maszyny.

Naciśnij przycisk zmiany kąta nachylenia wzoru ①.

Standardowe położenie wzoru przedstawiane jest jako prostokąt (2).

Czerwony prostokąt ③ pojawia się, kiedy dokonujesz regulacji pozycji wzoru, pokazuje różnicę pomiędzy standardowym położeniem a regulowanym położeniem wzoru.

## Obracanie wzoru

Możesz dokonać bardzo dokładnej regulacji kąta nachylenia wzoru. Naciśnij przycisk (a), aby obrócić wzór zgodnie z ruchem wskazówek o 0.5 stopnia. Naciśnij przycisk (5), aby obrócić wzór przeciwnie do ruchu wskazówek o 0.5 stopnia. Wartość kąta nachylenia wyświetlana jest w oknie (6).

## UWAGA:

Kąt nachylenia wzoru może być regulowany w przedziale od -5.0 do 5.0 stopni. Zmiana kąta nachylenia wzoru nie będzie możliwa, jeśli miałaby doprowadzić do wykroczenia poza pole haftu.

## Przesuwanie wzoru

Możesz dokonać bardzo dokładnej regulacji zmiany pozycji wzoru.

Naciśnij przycisk nachylenia/przesunięcia (1). Przyciski kursorów pojawią się na ekranie.

Naciśnij ≤ lub ≥ ⑦, aby przesunąć wzór 0.5 mm w prawo lub w lewo (X okno ⑨).

Naciśnij I lub I (8), aby przesunąć wzór 0.5 mm do przodu lub do tyłu (Y okno (10).

Dystans przesunięcia od standardowej pozycji przedstawiają okna współrzędnych X i Y.

## UWAGA:

Pozycja wzoru może być regulowana od -5.0 mm do 5.0 mm.

Zmiana pozycji wzoru nie będzie możliwa, jeśli miałaby doprowadzić do wykroczenia poza pole haftu. Dystans przesunięcia wzoru od standardowej pozycji wyrażony jest w milimetrach.



# Przycisk listy kolorów

Naciśnij przycisk dolnej strzałki ① lub górnej strzałki ②, aby przejrzeć kolejny zestaw przycisków funkcyjnych. Naciśnij przycisk listy kolorów ③, aby przejrzeć listę kolorów nici w wybranym wzorze.

Naciśnij przycisk numeru ściegu ④, aby zobaczyć ilość ściegów każdego koloru w wybranym wzorze.

Naciśnij przycisk szpulki(5), aby zobaczyć listę kolorów nici użytych w wybranym wzorze.

## Przycisk regulacji

Naciśnij przycisk regulacji, aby otworzyć okno ustawień ręcznych. Możesz w tym oknie wyregulować następujące ustawienia.

6 Przycisk regulacji

⑦ Poziom naprężenia nici Naciśnij przycisk "+" lub "-", aby dostosować naprężenie nici do swoich wymagań.

## 8 Obcinanie nici po przeskoku

Ta opcja może być użyta tyko wtedy, gdy ustawienia: "długość obcinanej nici po przeskoku" lub "polecenie obcinania" są aktywne (patrz str. 53).

Naciśnij przycisk "+" lub "-", aby wyregulować długość obcinanej nici po przeskoku.



## Przycisk powrotu tamborka

Podnieś igłę do jej najwyższej pozycji. Podnieś stopkę dociskową.

Naciśnij przycisk powrotu tamborka  $(1)\!\!\!\!\!\!$ , a otworzy się okno tej funkcji.

Naciśnij przycisk (2) i otworzy się okno zatwierdzenia. Nacisnij OK, aby przesunąć ramię do jej pozycji początkowej a nastąpi powrót do ekranu <u>gotowośc</u>i do szycia. Naciśnij jeden z tych przycisków

S D Z, aby przesunąć ramię do stanu gotowości. Naciśnij przycisk X, aby zamknąć okno powrotu tamborka.

2 Przycisk powrotu tamborka

Naciśnij przycisk start/stop. Wyświetli się komunikat ostrzeżenia. Naciśnij przycisk OK i tamborek powróci do pierwotnej pozycji.



# Rozpoczynanie szycia haftu

 Wybierz pożądany wzór. Naciśnij przycisk kolor nici/kursory ①. Pojawią się kursory.

Wypozycjonuj tamborek przyciskami kursorów w taki sposób, żeby igła znajdowała się tuż nad środkiem linii referencyjnych na materiale.
 Przyciski kursorów

- 3 Naciśnij przycisk start/stop i przeszyj 5 6 ściegów. Naciśnij przycisk start/stop ponownie, aby zatrzymać maszynę.
  - Przytnij luźną nić tuż przy punkcie początkowym. ③ Luźna nić

Naciśnij przycisk start/stop, aby ponownie rozpocząć haftowanie. Maszyna zatrzyma się (i obetnie nić, jeśli ta funkcja jest włączona) automatycznie, kiedy pierwsza sekcja koloru zostanie ukończona.

Zmień nić na inny kolor i rozpocznij haftowanie kolejnej sekcji.

Jeśli to konieczne, to możesz dostosować pozycję haftowania przyciskami kursorów.

Naciśnij przycisk start/stop, aby zatrzymać maszynę. Naciśnij przycisk kursorów, aby przesunąć tamborek do pożądanej pozycji. Naciśnij przycisk start/stop ponownie, aby kontynuować haftowanie.

## UWAGA:

Pozycja opuszczania igły powróci do pierwotnej pozycji po ukończeniu sekcji koloru.

# Rezultaty szycia

Wzór jest haftowany zgodnie z liniami referencyjnymi na materiale (jak to pokazano na rysunku obok). ④ Linie referencyjne na materiale

# UWAGA:

Ustawienia automatycznego obcinania nici opisane są na stronie 53.







# Tryb edytowania

W trybie edycji możesz edytować i łączyć wzory, aby stworzyć własny projekt.

Naciśnij przycisk edytowania 1 a otworzy się okno edycji dla tamborka SQ20b.

① Przycisk trybu edytowania

# Wybór rozmiaru tamborka

Możesz wybrać inne rozmiary tamborków.

- 1 Naciśnij przycisk wyboru tamborka 1 a okno tej funkcji otworzy się.
  - ① Przycisk wyboru tamborka

2 Naciśnij przycisk następnej strony 2, aby zobaczyć inne tamborki. Naciśnij przycisk tamborka, aby wybrać pożądany tamborek.

Ekran powróci do okna edycji.

② Przycisk następnej strony

## UWAGA:

- W trybie edycji nie ma możliwości wybrania wzoru większego niż rozmiar wybranego tamborka.
- Niektóre z tych tamborków nie są na standardowym wyposażeniu maszyny.

# Otwieranie wzorów z haftami

W trybie edytowania możesz wybierać wzory z wbudowanej pamięci, monogramy oraz wzory z urządzenia USB.

Aby otworzyć wzory, naciśnij przycisk strony głównej ①. Naciśnij przycisk wbudowanych wzorów ②. Wybierz pożądany wzór z listy wzorów (patrz strony 66-71).

- 1) Przycisk strony głównej
- 2 Przycisk wbudowanych wzorów





# Opis panelu edycji

Panel edycji zawiera następujące przyciski. Naciśnij przycisk przewijania funkcji w przód ②, aby podejrzeć kolejny zestaw narzędzi edycji. Naciśnij przycisk przewijania funkcji w tył ③, aby wrócić do poprzedniego widoku.

- 1) Przyciski kursorów
- 2 Przycisk przewijania funkcji w przód
- ③ Przycisk przewijania funkcji w tył
- ④ Przycisk przewijania
- 5 Przycisk powiększenia
- <sup>(6)</sup> Przycisk wyboru tamborka
- Przycisk duplikowania
- 8 Przycisk kasowania
- 9 Przycisk zmiany rozmiaru wzoru
- 10 Przycisk obracania wzoru
- ① Przycisk lustrzanego odbicia w poziomie
- Przycisk lustrzanego odbicia w pionie
- 13 Przycisk łuku
- 14 Przycisk grupowania
- 15 Przycisk zapisu pliku (patrz str. 55)
- 16 Przycisk dopasowywania kolorów
- 17 Przycisk grupowania kolorów
- 18 Przycisk kolejności szycia
- 19 Przycisk wypozycjonowania do środka
- 20 Przycisk kopiowania i rozmieszczania w rogach
- 2) Przycisk szycia pojedynczego koloru

## Wybieranie wzoru

Aby wybrać wzór do edycji, naciśnij na obraz wzoru w oknie edycji.

Wokół wybranego wzoru pojawi się zielona ramka.

## Przesuwanie wzoru

Aby przesunąć wzór hafciarski w oknie edycji, naciśnij i przeciągnij wzór rysikiem lub palcem w pożądane miejsce na panelu dotykowym.

## UWAGA:

Nie przeciągaj wzoru na ekranie ostrymi narzędziami.

Możesz również przesunąć wybrany wzór naciskając na przyciski kursorów.

Naciśnij przyciski kursorów ①, aby przesunąć wzór do żądanej pozycji w oknie edycji.

Naciśnij przycisk wypozycjonowania do środka ②, aby ustawić wzór na środku okna edycji.

- 1 Przyciski kursorów
- 2 Przycisk wypozycjonowania do środka

Ramię hafciarki nie będzie się przesuwać podczas naciskania na przyciski kursorów ponieważ położenie wzoru zmienia się w stosunku do tamborka, a nie do maszyny.








#### Duplikowanie wzoru

- 1 Naciśnij przycisk duplikowania wzoru, aby stworzyć jego kopię.
  - 1 Przycisk duplikowania wzoru
- Zduplikowany wzór będzie nałożony na oryginalny wzór. Przesuń zduplikowany wzór, aby zobaczyć oryginalny wzór.

#### Kasowanie wzoru

- 1 Naciśnij na wybrany wzór.
- 2 Naciśnij przycisk kasowania, aby go usunąć.
   1 Przycisk kasowania

#### Zmiana rozmiaru wzoru

- 1 Naciśnij przycisk zmiany rozmiaru wzoru, aby otworzyć okno tej funkcji.
  - 1 Przycisk zmiany rozmiaru wzoru
- 2 Możesz zmienić rozmiar wzoru hafciarskiego w w przedziale pomiędzy 80% a 120% rozmiaru oryginalnego.

Naciśnij przycisk "+" (2), aby powiększyć rozmiar wzoru.

Naciśnij przycisk "-" (3), aby zmniejszyć rozmiar wzoru.

Rozmiar będzie się zmieniał o 1% za każdym razem, kiedy naciśniesz przyciski "+" lub "-".

Aby zmienić szybko rozmiar, przytrzymaj dłużej przycisk "+" lub "–".

Skala zmiany rozmiaru wzoru została wyrażona w procentach (4).

Naciśnij przycisk OK, aby zatwierdzić nowy rozmiar.





#### Obracanie wzoru

1 Naciśnij przycisk przewijania funkcji w przód (1), aby zobaczyć kolejny zestaw narzędzi edycji.

Naciśnij przycisk obracania wzoru 2, aby otworzyć okno tej funkcji.

2 Przycisk obracania wzoru

 Naciśnij przycisk (1) (3), aby zgodnie z ruchem wskazówek zegara obrócić wzór o 1 stopień. Naciśnij przycisk (1) (4), aby przeciwnie do ruchu wskazówek zegara obrócić wzór o 1 stopień. Naciśnij przycisk (4) (5), aby zgodnie z ruchem wskazówek zegara obrócić wzór o 45 stopni. Naciśnij przycisk (4) (6), aby przeciwnie do ruchu wskazówek zegara obrócić wzór o 45 stopni. Kąt obracanego wzoru wyświetlany jest w oknie (7). Naciśnij OK, aby zatwierdzić zmiany.

#### Lustrzane odbicie

1 Naciśnij przycisk lustrzanego odbicia w pionie lub w poziomie.

- 1) Przycisk lustrzanego odbicia w poziomie.
- 2 Przycisk lustrzanego odbicia w pionie.
- 2 Naciśnij przycisk = 1, a by stworzyć poziome lustrzane odbicie wybranego wzoru.

3 Naciśnij przycisk (1) 2, aby stworzyć pionowe lustrzane odbicie wybranego wzoru.



#### Monogramy na łuku

W trybie edycji możesz stworzyć monogramy układające się na łuku górnym lub dolnym.

1 Wprowadź znaki i naciśnij przycisk OK.

- 2 Wprowadzone znaki zostaną wyświetlone w oknie edycji.
  - Naciśnij przycisk łuku, a otworzy się okno tej funkcji. ① Przycisk łuku

3 Naciśnij przycisk górnego łuku 2, aby stworzyć górny łuk.

Naciśnij przycisk dolnego łuku 3, aby stworzyć dolny łuk.

Naciśnij przycisk rozszerzania ④, aby wydłużyć łuk. Naciśnij przycisk skracania ⑤, aby skrócić łuk. Naciśnij OK, aby zatwierdzić zmiany.

- 2 Przycisk górnego łuku
- 3 Przycisk dolnego łuku
- ④ Przycisk rozszerzania
- (5) Przycisk skracania



#### Grupowanie wzorów

 Możesz pogrupować razem wzory hafciarskie.
 Naciśnij przycisk przewijania funkcji w przód ①, aby zobaczyć kolejny zestaw narzędzi edycji. Naciśnij przycisk grupowania ②, a otworzy się okno tej funkcji.

- 1) Przycisk przewijania funkcji w przód
- Przycisk grupowania

- 2 Naciśnij przycisk grupowania wszystkich wzorów 3, po czym naciśnij przycisk OK - zgrupowane zostaną wszystkie wzory z okna edycji.
  - ③ Przycisk grupowania wszystkich wzorów

3 Jeśli chcesz pogrupować jedynie wybrane wzory, naciśnij

przycisk grupowania wybranych wzorów ④. Wybierz pożądane wzory naciskając na ich obrazki. Naciśnij na wybrany wzór ponownie, aby go odznaczyć. Naciśnij OK, aby zatwierdzić.

④ Przycisk grupowania wybranych wzorów

 Pogrupowane wzory mogą być przesuwane i kopiowane jakby stanowiły jednostkę.
 Jeśli pogrupujesz jedynie wybrane wzory, pozostałe wzory będą szare i nie będą mogły być wybrane.
 Aby anulować grupowanie wzorów, naciśnij przycisk tej funkcji ponownie.



Dostosowanie wyświetlanych kolorów Możesz

dokonać symulacji kolorów na ekranie dla wybranego materiału i nici poprzez dostosowanie kolorów obrazka wzoru w oknie edycji.

 Naciśnij przycisk dopasowywania kolorów a otworzy się okno tej funkcji.
 Przycisk dopasowywania kolorów

2 Jeśli zamierzasz zmienić kolor wzoru, naciśnij przycisk koloru wzoru.

Naciśnij przycisk przewijania, aż pojawi się pożądana sekcja koloru.

- 2 Przycisk koloru wzoru
- ③ Przyciski przewijania

Aby wybrać odcień, naciśnij na jeden z 12 kolorowych kafelków.

④ Kafelki kolorów

Aby zmienić odcień wybranego wzoru, naciśnij przycisk następnej strony, przycisk poprzedniej strony, lub przesuń suwak w prawo lub w lewo.

- (5) Suwak
- (6) Przycisk następnej strony
- ⑦ Przycisk poprzedniej strony

Możesz przypisać nazwę ustawionego koloru dla sekcji koloru poprzez naciśnięcie przycisku nazwy. Zostanie wtedy wyświetlona na ekranie twoja przypisana nazwa zamiast standardowej nazwy koloru oraz kodu nici.

- 8 Przycisk nazwy
- Aby zmienić kolor tła, naciśnij przycisk koloru tła i wybierz pożądany kolor.

Aby wybrać odcień, naciśnij na jeden z 12 kolorowych kafelków.

Aby zmienić odcień wybranego koloru, naciśnij przycisk następnej strony, przycisk poprzedniej strony, lub przesuń suwak w prawo lub w lewo.

(9) Przycisk koloru tła

#### UWAGA:

Jeśli wzór zapisany w formacie \*.JPX ma w tle obrazek, możesz wyświetlić obrazek tła w oknie edycji naciskając przycisk obrazka tła. <sup>(1)</sup> Przycisk obrazka tła



#### Grupowanie koloru

Przy połączonych zduplikowany wzorach, możesz zredukować liczbę sekcji kolorów poprzez grupowanie koloru.

1 Przykładowo, połączony wzór stworzony na stronie 42 posiada 12 sekcji kolorów.

2 Naciśnij przycisk grupowania koloru ① a okno tej funkcji otworzy się.

Naciśnij przycisk OK, aby połączyć sekcje koloru tam, gdzie kolor jest ten sam, po czym otworzy się okno gotowości do szycia.

① Przycisk grupowania koloru

3 Liczba sekcji koloru została zredukowana do 3.

#### UWAGA:

Po przejściu do okna edycji, grupowanie koloru zostanie anulowane.



# C SQ20b:200x200mm C SQ20b:200x200mm ∢ (1)ОК OK

Ð

Ð

#### Kolejność szycia

Możesz zmienić kolejność szycia w połączonym wzorze. Naciśnij przycisk kolejności szycia ① i naciśnij na obrazki wzorów jeden po drugim.

Wzory zostaną wyszyte w kolejności, w jakiej naciskałeś na obrazki.

Naciśnij przycisk kolejności szycia ponownie ①, aby powrócić do poprzedniego ekranu.

① Przycisk kolejności szycia

#### Wypozycjonowanie do środka

Możesz ustawić wybrany wzór do pozycji środkowej.

- 1 Naciśnij na wzór, który chcesz przesunąć.
- 2 Naciśnij przycisk wypozycjonowania do środka ①. 1 Przycisk wypozycjonowania do środka



1

3

\* 600som

239 JSP

3. 228 JSP

#

A Auto

#### Tworzenie kwadratowej ramki

- 1 Wybierz wzór z Wzorów Geometrycznych SQ14b-56. Przesuń wzór do góry i do prawej strony.
- 2 Naciśnij przycisk kopiowania i rozmieszczania w rogach. Wzór zostanie automatycznie skopiowany i umiejscowiony symetrycznie w 4 rogach. Naciśnij przycisk OK.

① Przycisk kopiowania i rozmieszczania w rogach

3 Okno gotowości do szycia otworzy się.



#### Szycie pojedynczego koloru

Jeśli chcesz szyć wzór lub kilka wzorów w jednym kolorze, naciśnij przycisk szycia pojedynczego koloru ①. Maszyna będzie szyć do momentu, aż cały wzór zostanie wyszyty.

1 Naciśnij przycisk szycia pojedynczego koloru (1). 2 Naciśnij przycisk OK.

3 Wzór zostanie wyświetlony w szarym kolorze. Naciśnij przycisk start/stop, aby rozpocząć szycie pojedynczego koloru. Wzór będzie szyty bez przerwy na zmianę koloru.



#### Powiększenie w oknie edycji

Naciśnij przycisk powiększenia, aby otworzyć okno tej funkcji. Wybierz rozmiar widoku od normalnego, poprzez duży do największego naciskając jeden z przycisków rozmiaru widoku.

- ① Przycisk powiększenia
- 2 Przycisk normalnego widoku
- ③ Przycisk dużego widoku
- ④ Przycisk największego widoku

Kiedy wciśnięty jest przycisk powiększenia, funkcja przewijania włącza się automatycznie.

Aby przewinąć powiększone okno, przesuń je w pożądanym kierunku.

Naciśnij przycisk przewijania, aby odwołać komendę przewijania.

(5) Przycisk przewijania



#### Wzory do aplikacji

Wzory do aplikacji to specjalne wzory od SQ14b-67 do SQ14b-69.

Możesz przyszyć aplikację do materiału i jednocześnie haftować wzór na aplikacji.

Przykład: Wzór SQ14b-67

Przygotuj materiał, który ma być tłem oraz materiał do aplikacji.

Wybierz wzór SQ14b-67, nałóż na tamborek materiał do tła.

Nałóż tamborek na ramię i naciśnij przycisk śledzenia pola haftu. Naciśnij przycisk śledzenia , aby fastrygować poszczególne elementy (patrz str. 28). Uruchom maszynę i zaznacz kontur wzoru do haftowania za pomocą wzorów fastrygujących.

Wytnij aplikację w takim samym rozmiarze jak zaznaczony obszar.

Umieść aplikację w zaznaczonym obszarze i szyj pierwszą sekcję (kolor).

#### UWAGA:

Przypnij fragment aplikacji lub jeśli to konieczne użyj sprayu do przymocowania materiału.

Zdejmij tamborek z maszyny, ale nie zdejmuj z niego materiału.

Usuń ściegi fastrygujące. Przytnij nadmiar aplikacji, możliwie najbliżej linii ściegów.

Nałóż tamborek ponownie na maszynę. Wykonaj pozostałe sekcje (kolory) aplikacji.



#### Alternatywna metoda

Przygotuj materiał aplikacji większy niż rozmiar tamborka. Wepnij aplikację do tamborka. Wykonaj jedynie pierwszą sekcję koloru.

Zdejmij tamborek i wypnij z niego aplikację. Przytnij materiał aplikacji wzdłuż linii ściegów.

Przygotuj materiał, który będzie służył za tło i wepnij go do tamborka. Załóż tamborek na maszynę. Naciśnij przycisk poprzedniej strony, aby powrócić do pierwszej sekcji (koloru). Szyj pierwszą sekcję (kolor), aby zaznaczyć pozycję aplikacji. ① Przycisk poprzedniej strony

Umieść wyciętą aplikację na materiale (tło) i wyrównaj aplikację w stosunku do linii pomocniczych. Przymocuj aplikację w jednym miejscu przy pomocy taśmy lub szpilek.

Szyj pozostałe sekcje (kolory) wzoru aplikacji.



#### Wzory imprezowe

Możesz tworzyć własne flagowe girlandy wykorzystując wzory imprezowe.

- 1 Wybierz listę wzorów poprzez rozmiar tamborka i wybierz tamborek SQ20b. Wybierz wzór SQ20b-39.
- 2 Edytuj swój proporczyk w oknie edycji.

3 Naciśnij przycisk OK, aby otworzyć okno gotowości Wepnij materiał w tamborek i załóż tamborek na

Naciśnij przycisk start/stop i rozpocznij szycie.

- 4 Po zakończeniu szycia zdejmij tamborek i wypnij z niego aplikację. Przytnij materiał aplikacji wzdłuż linii ściegów.
- 5 Zagnij górę proporczyka do siebie jak na rysunku. Przeprasuj przez szmatkę zagięte krawędzie.

- 6 Przeszyj zagiętą krawędź lub podklej lewą stronę zagiętej krawędzi klejem lub dwustronną taśmą klejącą. Pamiętaj, aby zostawić miejsce na sznurek.
- 7 Przeciągnij sznurek przez dziurę jak pokazano na rysunku obok.

8 Przygotuj materiał w tym samym rozmiarze co wzór proporczyka. Przyszyj materiał tak, aby pokryć tył proporczyka.

9 Powtórz powyższą procedurę i stwórz swoją własną flagową girlandę.



#### Wzory bransoletkowe

Możesz stworzyć swoją własną bransoletkę na rozpuszczalnym w wodzie stabilizatorze.

Użyj tej samej nici do bębenka co nici od igły. Użyj w pełni nawiniętej szpulki.

Ustaw niski poziom ostrzegania stanu nici w bębenku na 3 lub 4 (patrz str. 51).

Ustaw maksymalną prędkość szycia do 600 spm lub mniejszą (patrz str. 51).

Wepnij stabilizator rozpuszczalny w wodzie w tamborek. Upewnij się, że stabilizator jest mocno naprężony. Wybierz pożądany wzór bransoletkowy i rozpocznij szycie.

Usuń z tamborka stabilizator. Odetnij nożyczkami stabilizator otaczający haft.

Usuń pozostałą część stabilizatora mocząc bransoletkę w misce z ciepłą wodą.

Załóż łańcuszek\* na końce bransoletki. ① Łańcuszek

\* Łańcuszek nie jest dołączony do maszyny.



## DOSTOSOWANIE USTAWIEŃ MASZYNY

#### Tryb ustawień maszyny

Naciśnij przycisk trybu ustawień.

Możesz wybrać różne opcje i dostosować ustawienia maszyny do swoich indywidualnych preferencji.

① Przycisk trybu ustawień

Naciśnij na jedną z trzech zakładek, aby wybrać tryb do ustawienia.

#### 2 Tryb ustawień ogólnych

Naciśnij zakładkę trybu ustawień ogólnych, aby wejść do tego trybu.

W tym trybie możesz dostosować najważniejsze ustawienia i opcje maszyny.

#### **③** Tryb ustawienia hafciarki

Naciśnij zakładkę trybu ustawienia hafciarki, aby wejść do tego trybu.

W tym trybie możesz dostosować najważniejsze ustawienia i opcje haftowania. (patrz str. 51-54).

#### (4) Tryb wyboru języka

Naciśnij zakładkę trybu wyboru języka, aby wejść do tego trybu.

W tym trybie możesz wybrać pożądany język dla wyświetlanych na ekranie komunikatów.

Aby przeglądnąć strony w każdym z trybów, naciśnij na przycisk następnej lub poprzedniej strony

- 5 Przycisk poprzedniej strony
- 6 Przycisk następnej strony

#### Zapisywanie ustawień

Po dopasowaniu ustawień naciśnij przycisk OK, aby zatwierdzić nowe ustawienia.

Aby anulować zmiany w ustawieniach, naciśnij przycisk X, a okno trybu ustawień zostanie zamknięte.



### Tryb ustawień ogólnych

#### ① Kontrast ekranu

Możesz dostosować kontrast ekranu dotykowego poprzez naciskanie przycisków "+" lub "–".

#### 2 Głośność dźwięku

Sygnał dźwięku może być regulowany poprzez naciśnięcie przycisków "+" lub "--".

Aby wyłączyć sygnał dźwiękowy ustaw wartość na OFF poprzez kilkukrotne naciśnięcie przycisku "–".

#### ③ Ustawienie jednostki miary

Możesz ustawić w swojej maszynie jednostkę miary wyrażoną zarówno w calach jak i w milimetrach poprzez naciśnięcie przycisku ikony "cała" lub "mm". Domyślną jednostką jest milimetr.

Naciśnij przycisk kolejnej strony, aby zobaczyć kolejne menu.

#### ④ Kalibracja ekranu dotykowego

Możesz skalibrować pozycję przycisków znajdujących się na ekranie dotykowym, jeśli masz wrażenie, że wyświetlacz nie reaguje prawidłowo.

Naciśnij przycisk TAK, aby otworzyć okno kalibracji. Pojawi się na ekranie dotykowym znak "+" naciśnij na niego rysikiem.

Po naciśnięciu ostatniego znaku wyświetli się napis "KONIEC" i okno kalibracji zostanie zamknięte.



#### 5 Formatowanie pamięci

Jeśli wewnętrzna pamięć maszyny lub pamięć USB nie działa należycie, jest uszkodzona, musisz ją reaktywować poprzez format pamięci.

Aby sformatować pamięć wewnętrzną maszyny, naciśnij przycisk z ikoną maszyny, po czym pojawi się ostrzeżenie do zatwierdzenia. Naciśnij przycisk OK, aby sformatować. Aby sformatować pamięć USB, naciśnij przycisk z ikoną pendrive'a, po czym pojawi się ostrzeżenie do zatwierdzenia. Naciśnij przycisk OK, aby sformatować.

#### 

Nie wyłączaj zasilania ani nie odłączaj pendrive'a podczas gdy wyświetlone jest ostrzeżenie, może spowodować to uszkodzenie pamięci.

#### 6 Tryb ekonomiczny

Jeśli nie używasz maszyny przez jakiś czas, diody oświetlenia wyłączą się a ekran LCD ściemni się. Naciśnięcie dowolnego przycisku przywróci maszynę do stanu gotowości do pracy. Czasomierz trybu ekonomicznego można ustawić od 1 do 30 minut.

Jeśli chcesz wyłączyć czasomierz, naciśnij i przytrzymaj przycisk "+" do momentu aż nie pojawi się w oknie napis "OFF". Naciśnij przycisk następnej strony, aby zobaczyć kolejne menu.

#### ⑦ Czujnik górnej nici

Jeśli chcesz, aby maszyna pracowała bez nici, wyłącz czujnik górnej nici.

#### 8 Oświetlenie szycia

Oświetlenie może być włączone lub wyłączone. Naciśnij przycisk ON, aby włączyć oświetlenie. Naciśnij przycisk OFF, aby wyłączyć oświetlenie.

#### (9) Tryb cichy

Jeśli życzysz sobie, aby hafciarka pracowała znacznie ciszej, włącz tę opcję a sygnał dźwięku i maksymalna prędkość haftowania zostaną ustawione do najniższych poziomów.

Ustawienie trybu cichego anuluje wszelkie wcześniejsze ustawienia tych parametrów.

#### 10 Komunikat ostrzegawczy czyszczenia bębenka

Ostrzegawczy komunikat dotyczący czyszczenia bębenka i chwytacza zostanie wyświetlony w odpowiednim czasie, kiedy ta funkcja jest włączona. Ostrzegawczy komunikat nie będzie się pojawiał, jeśli ta funkcja jest wyłączona.

#### (1) Kolor tła

Naciskając odpowiednią ikonę, możesz ustawić tło kolorowego wyświetlacza wybierając jedną z kolorowych tapet.

#### 12 Powrót do ustawień fabrycznych

Naciśnij przycisk Tak, aby skasować wszystkie zmiany i przywrócić ustawienia fabryczne (z wyjątkiem zmiany języka).





## (13) Automatyczny wyłącznik czasowy (Ustawienie czasu)

Maszyna się wyłączy, jeśli nie będzie używana w ciągu ustawionego wcześniej czasu.

Automatyczny wyłącznik czasowy może być ustawiony od 1 do 12 godzin.

Jeśli chcesz wyłączyć wyłącznik czasowy, naciśnij i przytrzymaj przycisk "+", aż oznaczenie "OFF" pojawi się na ekranie.

Możesz ponownie włączyć maszynę włącznikiem zasilania.

#### UWAGA:

Automatyczny wyłącznik czasowy jest dostępny w krajach UE i w regionach, w których stosuje się napięcie 200–240 V.

## DOSTOSOWANIE TRYBU USTAWIEŃ HAFTOWANIA

#### Tryb ustawień haftowania

Naciśnij zakładkę trybu ustawień hafciarki (patrz str 48).

1) Automatyczne naprężenie nici

Poziom automatycznego naprężenia nici można regulować przyciskiem "+" lub "--". Zwiększaj jego wartość podczas używania tej samej nici od igły i w bębenku.

② Ostrzeżenie o niskim poziomie nici na szpulce Ostrzeżenie o niskim poziomie nici na szpulce może być regulowane przyciskiem "+" lub "-". Aby wyłączyć tę opcję, naciśnij i przytrzymaj przycisk "-" do momentu, aż pojawi się w oknie napis "OFF".

Naciśnij przycisk następnej strony, aby przejść do następnego menu.

#### ③ Maksymalna prędkość haftowania

Prędkość haftowania można ustawić w przedziale pomiędzy 400 a 860 spm w 100 spm przedziałach poprzez naciśnięcie przycisku "+" lub "–".

#### ④ Zatrzymanie się po przeszyciu jednego ściegu

Kiedy ta funkcja jest aktywna, przeszyje jeden ścieg i zatrzyma się automatycznie dzięki czemu będziesz mógł wyciągnąć nić od szpulki przed rozpoczęciem szycia.

#### **5** Grupowanie kolejnych kolorów

Jeżeli plik, który importowano, zawiera informację o szyciu pogrupowanych kolorów tj. by szyć sekcje wzoru o tym samym kolorze - funkcja ta pogrupuje automatycznie sekcje kolejnych kolorów już podczas otwierania tego typu pliku.

Wyłącz tę opcję, jeśli nie chcesz by program automatycznie łączył grupy ściegów o tym samym kolorze.





#### Obcinanie nici

#### 8 Podstawowe ustawienie

Kiedy ta opcja jest włączona, maszyna automatycznie przytnie nici, jeśli przeskakująca nitka ma 3 mm lub jest dłuższa, lub kiedy maszyna zatrzyma się do zmiany koloru nici. Naciśnij przycisk OK, aby zatwierdzić podstawowe ustawienie.

#### (9) Zaawansowane ustawienie

Kiedy ta opcja jest włączona, możesz skonfigurować obcinanie przeskakującej nici <sup>(1)</sup>, obcinanie nici przy zmianie koloru <sup>(1)</sup> i polecenie obcinania <sup>(1)</sup> opcje indywidualne.

Naciśnij przycisk OK, aby zatwierdzić zaawansowane ustawienie.

Dostępne są 3 opcje obcinania nici do haftu.

#### 10 Długość obcinanej nici po przeskoku

Jeśli ta opcja jest włączona, maszyna obetnie nić po przeskoku, jeśli długość obcinanej nici po przeskoku jest równa lub większa od wartości ustalonej.

11 Obcinanie nici po zmianie koloru

Jeśli ta opcja jest włączona, maszyna obetnie nić po zatrzymaniu się maszyny do zmiany koloru.

#### 12 Polecenie obcinania

Włącz tę opcję, jeśli chcesz, aby maszyna obcinała nici zgodnie z komendą zapisaną w pliku hafciarskim.

#### 13 Wybór nici

Do wyboru jest 9 typów nici hafciarskich. Naciśnij na przycisk z nićmi, których chcesz użyć. Wyświetli się lista kolorów nici z kodami koloru wybranej marki jak również nazwy kolorów.

Jeśli korzystasz z pliku zawierającego informację o wykorzystaniu konkretnych nici, naciśnij przycisk zachowania oryginalnych kolorów.

13-1 Przycisk zachowania oryginalnych kolorów



| Choose L   | anguage         |  |
|------------|-----------------|--|
| English    | Deutsch         |  |
| Français   | Svenska         |  |
| Español    | Русский<br>Язык |  |
| Italiano   | Polski          |  |
| Nederlands | Suomi           |  |
| Português  | Türk            |  |
| 日本語        |                 |  |
|            |                 |  |
|            |                 |  |
|            |                 |  |

#### 14 Linia siatki włącz/wyłącz

Włącz tę opcję, aby zobaczyć siatkę w oknie edycji. Rozmiar siatki może być ustawiony od 10 do 30 przy użyciu przycisku "+" lub "-". Wyłącz tę opcję, aby ukryć siatkę.

#### 15 Tryb przywracania

Kiedy tryb ten jest włączony, ostatni szyty wzór przed wyłączeniem maszyny z sieci zostanie wznowiony po jej ponownym uruchomieniu.

Kiedy włączysz zasilanie, otworzy się okno potwierdzające. Naciśnij przycisk OK, aby wznowić ostatni wzór.

Po dostosowaniu ustawień naciśnij przycisk OK, aby wprowadzić nowe ustawienia.

Aby wyjść z trybu ustawień bez dokonania zmian, naciśnij przycisk X.

#### Tryb wyboru języka

Wybierz pożądany język i naciśnij przycisk OK. Na ekranie dotykowym będą pojawiały się komunikaty w wybranym języku.





#### Zapisywanie i otwieranie pliku

Możesz zapisywać wzory hafciarskie jako pliki we wbudowanej pamięci i/lub w pamięci USB.

Naciśnij przycisk zapisywania pliku a otworzy się okno tej funkcji.

① Przycisk zapisywania pliku

Folder o nazwie "Embf" wyświetli się na ekranie. Aby wybrać folder, naciśnij na ikonę folderu.

Nazwy plików przypisywane są automatycznie i w numerycznej kolejności zaczynając od M\_001..... Naciśnij przycisk OK, aby zapisać plik w wybranym katalogu.

Aby zmienić nazwę pliku, naciśnij przycisk zmiany nazwy.
② Przycisk zmiany nazwy

Otworzy się okno z klawiaturą. Wprowadź nową nazwę i naciśnij przycisk OK. Plik zostanie zapisany pod nową nazwą.

Przy próbie zapisania pliku z nazwą już istniejącą pojawi się komunikat potwierdzający. Naciśnij przycisk OK, aby nadpisać istniejący plik lub naciśnij przycisk X, jeśli nie chcesz tego robić.

#### Tworzenie nowego folderu

Naciśnij przycisk nowego folderu a otworzy się okno tej funkcji.

1 Przycisk nowego folderu

Wprowadź nazwę i naciśnij przycisk OK. Zostanie stworzony nowy folder z przypisaną nazwą.





- 3/5 -

#### Kasowanie pliku lub folderu

Naciśnij przycisk kasowania i wybierz plik lub folder do skasowania. Pojawi się komunikat potwierdzający. Naciśnij przycisk OK, aby skasować plik lub folder. ① Przycisk kasowania

#### Otwieranie pliku

Aby otworzyć zapisane pliki, naciśnij przycisk otwierania pliku. Otworzy się okno tej funkcji.

1) Przycisk otwierania pliku

Zlokalizuj folder w pamięci wewnętrznej lub w pamięci USB. Otwórz folder, który zawiera pożądany plik poprzez naciśnięcie ikony folderu.

Wyświetli się lista plików w wybranym folderze.

Naciśnij na ikonę pliku, aby otworzyć plik.

W ikonie pliku mogą się pojawić szczegóły pliku.

Aby zobaczyć szczegóły pliku, naciśnij przycisk "duża ikona" lub przycisk "lista plików".

- 2 Przycisk dużej ikony
- ③ Przycisk listy plików

Istnieje 5 następujących rozszerzeń plików:

- JEF : \*.JEF (format hafciarski Janome)
- JEF+ \*.JEF+ (edytowalny format hafciarski Janome)
- JPX : \*.JPX (\*.JEF+ z obrazkiem bitmap w tle)

Image: Marchine State Sta

DST :\*.DST (format hafciarski Tajima)

Aby ukryć szczegóły pliku, naciśnij przycisk małej ikony. ④ Przycisk małej ikony

#### UWAGA:

Format pliku Tajima (\*.DST) nie posiada informacji o kolorze nici. Kolor nici Janome zostanie przypisany automatycznie po otworzeniu pliku.

|   | 3                  | Nou       | lama      |      |   | 01  |     |
|---|--------------------|-----------|-----------|------|---|-----|-----|
| ← 🛨 //Embf                                | 02/4MB             |           | vame      |      |   | OK  | ×   |
| SQ20b                                     |                    |           | SE₩_      | 1_   |   |     | ►   |
| M_001                                     |                    | Α         | в         | С    | D | E   | F   |
| 10.6 <sup>1</sup>                         |                    | G         | н         | Ι    | J | к   | L   |
|   |                    | м         | Ν         | 0    | Р | Q   | R   |
|   |                    | S         | Т         | U    | ۷ | w   | Х   |
|   |                    | Y         | Z         | &    | - | -   | 0   |
|   |                    | 0         | 1         | 2    | 3 | 4   | 5   |
|   |                    | 6         | 7         | 8    | 9 | •×  |     |
| C + 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 | <u>0.2/4MB</u><br> | C C SC SC | +<br>220b | Embf |   | 0.3 | /4м |



#### Zmiana nazwy pliku lub folderu

Naciśnij przycisk zmiany nazwy i wybierz plik lub folder któremu chciałbyś zmienić nazwę. Otworzy się okno z klawiaturą. Wprowadź nową nazwę i naciśnij przycisk OK. Nazwa pliku bądź folderu zmieni się.

① Przycisk zmiany nazwy

Jeśli wprowadzisz nazwę, która już istnieje, pojawi się informacja w oknie, że "Ta sama nazwa istnieje". Naciśnij przycisk X, aby wprowadzić nową nazwę.

#### Bezpośrednie połączenie z komputerem

Możesz podłączyć MC 500E do PC poprzez kabel USB, znajdujący się na standardowym wyposażeniu maszyny. Musisz zainstalować na swoim komputerze Edytor haftu i USB driver dla MC 500E.

Edytor haftu i USB driver są dostępne na Edytor haftu CD-ROM (standardowe wyposażenie).

Włącz MC 500E i PC i podłącz kabel "A" USB do PC. Podłącz łącznik typ "B" do MC 500E.

Możesz przesyłać oryginalne pliki hafciarskie z PC do MC 500E.

Więcej informacji znajdziesz w oknie pomocy Edytora haftu.

## 

Nie wyłączaj zasilania ani nie odłączaj kabla USB w trakcie transmisji danych, może to spowodować utratę danych i uszkodzenie pamięci maszyny.



## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

#### Czyszczenie okolicy chwytacza

Czyść okolice chwytacza przynajmniej raz w miesiącu. Kiedy opcja komunikatu ostrzegawczego czyszczenia bębenka jest włączona, komunikat czyszczenia bębenka i chwytacza będzie się wyświetlał po upływie określonego czasu (patrz str. 50).

### **1** OSTRZEŻENIE:

Przed rozpoczęciem czyszczenia wyłącz maszynę z zasilania.

Nie demontuj maszyny w inny sposób niż ten, który przedstawiono w instrukcji.

Wyłącz maszynę z zasilania i wyjmij wtyczkę z kontaktu. Usuń płytkę ściegową, odkręcając uprzednio śrubki śrubokrętem.

Zdemontuj igłę i stopkę dociskową.

Wyciągnij szpulkę i uchwyt szpulki. ① Uchwyt szpulki

Wyczyść uchwyt szpulki przy pomocy pędzelka. Wyciśnij kilka kropli oleju wazelinowego (standardowe wyposażenie) na suchą szmatkę i przetrzyj nią bardzo dokładnie uchwyt szpulki wewnątrz i na zewnątrz.

- 2 Pędzelek
- ③ Olej wazelinowy
- ④ Sucha szmatka

Oczyść pędzelkiem urządzenie do automatycznego obcinania nici.

5 Urządzenie do automatycznego obcinania nici

Przetrzyj chwytacz suchą szmatką.

Włóż z powrotem uchwyt szpulki tak, aby bolec znalazł się tuż obok stopera.

- Włóż szpulkę.
  - 6 Bolec7 Stoper

D Stoper

Załóż płytkę ściegową, stopkę dociskową i igłę.



**Czyszczenie drogi nawlekania** Przy pomocy kawałka papieru oczyść miejsca prowadzenia nici ze strzępków i smaru. Włóż kawał papieru wzdłuż prawego kanału i wyskrob nim strzępki i pozostałości nici.

Przeczyść pędzelkiem prowadnicę nici igielnicy.



#### Smarowanie maszyny

## 🗥 OSTRZEŻENIE:

Ustaw ramię hafciarki do jej pozycji początkowej (patrz str. 31) i wyłącz maszynę z zasilania przed czynnością smarowania.

Odczekaj, aż silnik ostygnie.

Nie demontuj maszyny w inny sposób niż ten, który przedstawiono w instrukcji.

Nie smaruj części maszyny w inny sposób niż ten przedstawiony w instrukcji.

#### UWAGA:

Smaruj oznaczone punkty przynajmniej raz w miesiącu, jeśli używasz maszyny codziennie. Używaj dobrej jakości oleju wazelinowego. Wystarczy jedna lub dwie krople oleju.

Usuń nadmiar oleju, inaczej dojdzie do poplamienia materiału.

Jeśli maszyna nie była używana przez jakiś czas, nasmaruj ją przed pracą.

Aby odkręcić śrubki, będziesz potrzebować śrubokrętu krzyżakowego.

#### Nasmaruj igielnicę, drążek stopki i szarpak

- 1 Odkręć śrubkę 1).
  - Śrubka
- Pociągnij za pokrywę czołową, aby odhaczyć ją z przedniego haczyka.
  - 2 Przedni haczyk

- Odchyl pokrywę czołową zgodnie ze strzałką, aby odhaczyć ją z tylnych haczyków. Usuń pokrywę czołową.
  - ③ Pokrywa czołowa
  - (4) Tylne haczyki





- 4 Nasmaruj punkty oznaczone strzałkami na ilustracji.
  - 5 Igielnica
  - 6 Drążek stopki7 Szarpak

Aby założyć pokrywę czołową, wykonaj procedurę od 1 do 3 w odwrotnej kolejności.

#### Oliwienie knota

Wysuń pokrywę (1) z tyłu górnej części maszyny. Naoliw knot (2) znajdujący się wewnątrz maszyny.

- Pokrywa
   Knot



## 

#### Oliwienie wspornika wału dolnego (przód)

#### UWAGA:

Bądź ostrożny, aby nie uszkodzić żadnych części podczas podnoszenia maszyny.

Usuń zaślepkę ① i śrubę A ② śrubokrętem. Ustaw maszynę pionowo, tak aby koło zamachowe znajdowało się na spodzie maszyny.

Wsuń śrubokręt do spodniej dziury osłony obcinacza nici. Poluzuj śrubę B ③. Usuń osłonę obcinacza nici ④.

- 1 Zaślepka
- 2 Śruba A
- 3 Śruba B
- $\bar{(4)}$  Osłona obcinacza nici

Naoliw punkt (filc) oznaczony na ilustracji strzałką.

#### Oliwienie wspornika wału dolnego (tył)

#### UWAGA:

Bądź ostrożny, aby nie uszkodzić żadnych części podczas podnoszenia maszyny.

Ustaw maszynę pionowo, tak aby koło zamachowe znajdowało się na górze maszyny.

Usuń śrubokrętem osłonę 1 ze spodu maszyny.

1 Osłona

Naoliw punkt (filc) oznaczony na ilustracji strzałką.



Odkręć śrubę ①.
 ① Śruba

Oliwienie ramienia Y

- 2 Odkręć śrubę 2.
   Zdejmij osłonę ramienia 3.
   2 Śruba
  - 3 Osłona ramienia

3 Naoliw punkt (filc) oznaczony na ilustracji strzałką.
 Aby założyć osłonę ramienia, wykonaj procedurę od
 1 do 2 w odwrotnej kolejności.



#### Oliwienie ramienia X

Naoliw punkt (filc) oznaczony strzałką wewnątrz szczeliny ramienia.

#### Rozwiązywanie problemów

| Problem                         | Przyczyna  | Odniesienie                           |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|
| Maszyna<br>hałasuje.            | 1. Nić utknęła w okolicach chwytacza.                                    | Patrz str. 58.                        |
| Pęka nić od igły.               | 1. Nić od igły została niepoprawnie nawleczona.                          | Patrz str. 11.                        |
|                                 | 2. Naprężenie nici od igły jest za mocne.                                | Patrz str. 51.                        |
|                                 | 3. Igła jest tępa lub krzywa.  | Patrz str. 13.                        |
|                                 | 4. Igła została źle założona.  | Patrz str. 13.                        |
|                                 | 5. Nić od igły nie była w uchwycie nici podczas startu hafciarki.        | Patrz str. 20.                        |
| Pęka nić dolna.                 | 1. Nić dolna została niepoprawnie nawleczona w uchwycie szpulki.         | Patrz str. 10.                        |
|                                 | 2. Zebrały się kłaczki w uchwycie szpulki.                               | Patrz str. 58.                        |
|                                 | 3. Szpulka jest uszkodzona i nie kręci się płynnie.                      | Wymień szpulkę.                       |
| Igła się łamie.                 | 1. Igła została źle założona.  | Patrz str. 13.                        |
|                                 | 2. Igła jest tępa lub krzywa.  | Patrz str. 13.                        |
|                                 | 3. Śrubka trzymająca igłę jest poluzowana                                | Patrz str. 13.                        |
| Ekran dotykowy jest niewyraźny. | 1. Kontrast wyświetlacza został niewłaściwie wyregulowany.               | Patrz str. 49.                        |
| Przeskakują ściegi              | 1. Igła została źle założona.  | Patrz str. 13.                        |
|                                 | 2. Igła jest tępa lub krzywa.  | Patrz str. 13.                        |
|                                 | 3. Nić od igły została niepoprawnie nawleczona.                          | Patrz str. 11.                        |
|                                 | 4. Igła ma skazę (zardzewiała, zadzior na uchu igielnym bądź na czubku). | Zmień igłę.                           |
|                                 | 5. Tamborek został źle zamontowany na hafciarkę.                         | Patrz str. 19.                        |
|                                 | 6. Materiał został źle wpięty w tamborek (słabe naprężenie).             | Patrz str. 18.                        |
|                                 | 7. Nie użyto stabilizatora.  | Patrz str. 17.                        |
|                                 | 8. Nić wychodząca z ucha igły jest za krótka po jej automatycznym        | Patrz str. 11.                        |
|                                 | obcięciu.  |                                       |
| Maszyna nie                     | 1. Nić utknęła w okolicach chwytacza.                                    | Patrz str. 58.                        |
| działa.                         | 2. Maszyna nie jest podłączona do prądu                                  | Patrz str. 6.                         |
| Maszyna przy                    | 1. Coś utknęło przy ramieniu hafciarki.                                  | Usuń obiekt.                          |
| uruchomieniu                    |  |                                       |
| wydaje nienormalny<br>dźwięk.   |  |                                       |
| Ściegi są                       | 1. Materiał został źle wpięty w tamborek (słabe naprężenie).             | Patrz str. 18.                        |
| zniekształcone.                 | 2. Tamborek nie został bezpiecznie założony.                             | Patrz str. 19.                        |
|                                 | 3. Ramię uderza w coś koło maszyny.                                      | Nie stawiaj żadnych                   |
|                                 |  | obiektów obok                         |
|                                 | 1 Podczas szycia materiał się o coś zabaczył                             | maszyny.<br>Nałóż popownie            |
|                                 |  | materiał                              |
|                                 | 5. Nie użyto stabilizatora.  | Patrz str. 17                         |
| Przyciski                       | 1. Przyciski pozycjonowania nie są odpowiednio wyregulowane.             | Patrz str. 49.                        |
| funkcyjne nie                   | 2. Obwód kontrolny nie działa prawidłowo.                                | Skontaktuj się z                      |
| reagują.                        |  | centrum serwisowym.                   |
|                                 | 3. Szpulownik jest w pozycji szpulowania.                                | Patrz str. 9.                         |
| Maszyna nie czyta               | 1. Pamięć USB została niewłaściwie włożona.                              | Włóż właściwie                        |
| pamięci USB.                    | 2 Pamieć LISB jest uszkodzona  | pariliec USB.<br>Wymień lub sformatui |
|                                 |  | pamięć USB.                           |

Podczas pracy z maszyny wydobywa się dźwięk w postaci szumu wewnętrznych silników - jest to normalna konsekwencja pracy maszyny.

Wyświetlacz LCD i przyciski funkcyjne po kilku godzinach nieustannej pracy maszyny mogą się nagrzać.

## Małe wzory



## Ulubione wzory



## Wzory dekoracyjne



## Wzory geometryczne









## Kwiecisty alfabet



## Projekty pikowania



## Wzory bransoletkowe



## Wzory imprezowe



(SQ20b)

## Wzór do kalibracji

Cyrylica 1

### Gothic

|                            | B                          | C                          |   | E   | F                |                       | H                     |                       | J                     | K                |                            |   |  | )                  |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|---|---|------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|----------------------------|---|--|--------------------|
| 0                          | P                          | Q                          | R   | S   |                  |                       | V                     | W                     | X                     | Y                | ) <b>Z</b>                 |   |  |                    |
| <b>a</b>                   | b                          | С                          | d   | e   | f                | <b>g</b>              | h                     | i                     | j                     | k                |                            | )[ <b>n</b>   | 1 <b>n</b>   | )                  |
| 0                          | P                          | <b>q</b>                   | r   | S   | t                | <b>u</b>              | V                     | W                     | X                     | y                | ) <b>Z</b>                 |   |  |                    |
| 1                          | 2                          | 3                          | 4   | 5   | 6                | 7                     | 8                     | 9                     | 0                     | 8                | )[_                        |   |  |                    |
|                            | ,                          | ?                          | S   |   |                  | <b> </b>              | "                     | <                     | >                     |                  |                            |   | • 🛨  |                    |
| $\bigcap$                  | $\prod$                    | 0/                         |   |   | 1                |                       |                       |                       |                       |                  |                            |   |  |                    |
| $\boldsymbol{\prime}$      | <u> </u>                   | 70                         | <u> </u>  |   | l                |                       |                       |                       |                       |                  |                            |   |  |                    |
| À                          | ľ                          | Â                          | Ĩ   | I ·<br>I Ä  | <br>  <b>Å</b>   | Æ                     | Ç                     | È                     | É                     | Ê                | ) <b>(Ë</b>                |   |  | Î                  |
| À                          | Á<br>Ñ                     | Â<br>Ò                     | Ĩ<br>Á<br>Ó   | I<br>I<br>Î<br>Ô  | <br> Å<br> Õ     | Æ                     | Ç                     | È<br>Ù                | ÉÚ                    | Ê                | )(ë<br>)(ü                 | ) ( )<br>) ( (  | Í  | Î<br>  Ć           |
| ()<br>(À)<br>(Ï)<br>(Ę)    | Í<br>Á<br>Ñ<br>Ğ           | Â<br>Ò                     | Ĩ<br>Ó<br>IJ  | I<br>I<br>Î<br>Î<br>L<br>L  | Å<br>Õ<br>Ń      | Æ                     | Ç<br>Ø<br>Œ           | È<br>Ù<br>Ś           | É<br>Ú<br>Ş           | Ê<br>Û<br>Ý      | )( <u>Ü</u> )(Ź            | ) ( )<br>( ) ( )<br>( ) ( 2                                   | ) í<br>S A<br>Z Ž  | )<br>(Ć            |
| /<br>À<br>Ï<br>Ę<br>à      | Í<br>Á<br>Ñ<br>Ğ           | Â<br>Ò<br>I<br>â           | Ĩ<br>Á<br>Ó<br>IJ<br>ã  | Ř<br>Ô<br>Ł   | Å<br>Õ<br>Ń      | Æ<br>Ö<br>Ň<br>æ      | Ç<br>Ø<br>Œ<br>Ç      | È<br>Ù<br>Ś<br>è      | É<br>Ú<br>Ş<br>é      | Ê<br>Û<br>Ý      | )( <u>Ü</u><br>)(Ü<br>)(Ź  | ) ( )<br>^ (<br>) ( 2<br>( ) ( )                              | Í<br>A<br>Ž<br>Ž   | )<br>(Ć<br>)<br>(Î |
| /<br>À<br>Ë<br>È<br>à      | ″<br>Á<br>Ñ<br>Ğ<br>á<br>ñ | Â<br>Ò<br>Î<br>â<br>ò      | Ĩ Ĩ Í | Image: A matrix     Image: A matrix | Å<br>Õ<br>Ń      | Æ<br>Ö<br>Ň<br>®      | Ç<br>Ø<br>Œ<br>Ç<br>Ø | È<br>Ú<br>Ś<br>è      | Ú<br>ý<br>é<br>ú      | Ê<br>Û<br>Ý<br>ê | )Ë<br>)Ü<br>)Ź<br>)ë       | ) ()<br>8) (2<br>) (2<br>) (8                                 | ) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) ( | Î<br>Ć<br>Î<br>Ć   |
| À<br>Î<br>Ę<br>à<br>Î<br>ę | ″<br>Á<br>Ñ<br>Ğ<br>á<br>Ĩ | Â<br>Ò<br>l<br>â<br>ò<br>I | Ĩ<br>Á<br>Ó<br>IJ<br>Ĩ<br>j   | Ĭ<br>Â<br>Ê<br>Ł<br>Î<br>Ô<br>Ł   | Å<br>Õ<br>Ń<br>ľ | Æ<br>Ö<br>Ň<br>®<br>ň | Ç<br>Ø<br>Œ<br>¢<br>Ø | È<br>Ù<br>Ś<br>è<br>ù | É<br>Ú<br>Ş<br>é<br>ý | Ê<br>Ú<br>Ý<br>ê | )Ë<br>)Ü<br>(Ź<br>)ë<br>)ü | ) ( )<br>( )<br>( )<br>( )<br>( )<br>( )<br>( )<br>( )<br>( ) | ) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) (<br>) ( | Î<br>Ć<br>Î<br>Ć   |

| A | <u>БВГДЕЁЖЗИЙКЛМ</u>                   | HONP          |
|---|--|---------------|
| a | <u>ТУФХЦ</u> ЧШЩЬЫЬЭЮ<br>бвгдеёжзийклм | Яіііі<br>нопр |
| C | ТУФХЦЧШЩЪЫЬЭЮ                          | я             |
| 1 | 234567890-,.:                          | !?<>          |
|   | )=-+/%                                 |               |

## Script

## Cyrylica 2

| <i>𝔄</i> 𝔅 𝔅 𝔅 𝔅 𝔅 𝔅 𝔅 𝔅 𝔅 𝔅 𝔅 𝔅 𝔅  | АБВГ ДЕЁЖЗИЙКЛМНОПР<br>СТУФХЦЧШШЬЫЬЭЮЯ |
|---|--|
| $\begin{array}{c} a \ b \ c \ d \ e \ f \ g \ h \ i \ j \ k \ \ell \ m \ n \\ o \ p \ g \ r \ o \ t \ u \ u \ w \ x \ y \ z \ . \Box \end{array}$ | абвглеёжзийклмнопР<br>стуфхцчшщьыьэюя. |
| 1234567890&_\$@.<br>•,?ċ!i''<>()-≠=<br>///%~:   | 1234567890-,:!?<> ()=-+/%              |

ĘĞİIJ ŁŃŇ ŒŚŚŶŹŻŽ  $(\dot{a})(\dot{a})(\ddot{a})(\ddot{a})(a)(\alpha)(\varphi)(\varphi)(\dot{e})(\dot{e$ **Ϊ Ĩ À Ć Ô Õ ̈ 𝔅 𝔄 Ù Ú Û Ü ℬ Ϙ Ć**  $\begin{array}{c} \mathbf{\ell} \ \check{\mathbf{g}} \ I \ ij \ \mathbf{\ell} \ \acute{\mathbf{h}} \ \check{\mathbf{m}} \ \boldsymbol{\varpi} \ \acute{\boldsymbol{s}} \ \boldsymbol{\hat{s}} \ \check{\boldsymbol{y}} \ \acute{\boldsymbol{z}} \ \check{\boldsymbol{z}} \ \check{\boldsymbol{z}} \end{array}$ 

## Cheltenham

| ABCDEFGHIJKLMN   |
|--|
| OPQRSTUVWXYZ. 🗆  |
| abcdefghijklmn   |
| opqrstuvwxyz.  |
| 1234567890&-\$@.   |
| $\cdot ,? i! i \cdot ? < > () - + =$   |
|  |
|  |
| À Á Â Ă Ă Å Æ Ç È É Ê Ì Í Î  |
| $\begin{array}{c} \dot{A} \\ \dot{A} \\ \dot{A} \\ \dot{A} \\ \dot{A} \\ \dot{A} \\ \dot{B} \\ \dot{A} \\ \dot{E} \\ $ |
| ÀÁÂĂÄÅÆÇÈÉÊËÌÍÎ<br>ÏŇÒÓÔÕÖØÙÚÛÜBAĆ<br>ĒĞIIJŁŃŇŒŚŞÝŹŻŽ  |
| $ \hat{A} \hat{A} \hat{A} \hat{A} \hat{A} \hat{E} \hat{E} \hat{E} \hat{E} \hat{E} \hat{1} \hat{1} \hat{1} \\ \hat{I} \hat{N} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{U} \hat{U} \hat{U} \hat{U} \hat{B} \hat{A} \hat{C} \\ \hat{E} \hat{G} \hat{1} \hat{J} \hat{E} \hat{N} \hat{N} \hat{E} \hat{S} \hat{S} \hat{Y} \hat{Z} \hat{Z} \\ \hat{a} \hat{a} \hat{a} \hat{a} \hat{a} \hat{e} \hat{E} \hat{E} \hat{E} \hat{E} \hat{E} \hat{1} \hat{1} \hat{1} $   |
| $ \hat{A} \hat{A} \hat{A} \hat{A} \hat{A} \hat{E} \hat{E} \hat{E} \hat{E} \hat{E} \hat{1} \hat{1} \hat{1} \\ \hat{I} \hat{N} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{U} \hat{U} \hat{U} \hat{U} \hat{B} \hat{A} \hat{C} \\ \hat{E} \hat{G} \hat{1} \hat{I} \hat{L} \hat{N} \hat{N} \hat{C} \hat{S} \hat{S} \hat{Y} \hat{Z} \hat{Z} \\ \hat{a} \hat{a} \hat{a} \hat{a} \hat{a} \hat{a} \hat{c} \hat{V} \hat{C} \hat{e} \hat{e} \hat{e} \hat{i} \hat{1} \hat{1} \\ \hat{I} \hat{N} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{O} \hat{U} \hat{U} \hat{U} \hat{U} \hat{U} \hat{B} \hat{A} \hat{C} $  |

## Cyrylica 3

| <u>𝐴﹐𝑘﹐𝑘́́𝑘́́𝑘́́𝑘́́𝑘́́𝑘́́𝑘́́𝑘́́𝑘́́</u>                               | <u>Л</u> Р |
|--|------------|
| <u>абвгдеё</u> Ж <u>3</u> И й К л м н о<br>с туф Х ц ч ш щ ъы ь Эюя. | <b>n p</b> |
| <u>1234567890-,.:!?</u><br>()=-+/%                                   | <>>        |


## Wzory normalnego szycia