

ixpress Mini 2

Podręcznik użytkownika



 Polski

Indeks i instrukcje bezpieczeństwa

| | |
|---------------------------------|------|
| Instrukcje bezpieczeństwa | 2-3 |
| W pudełku i przegląd | 4-5 |
| Instrukcja obsługi | 6-9 |
| FAQ | 9-11 |

Instrukcje bezpieczeństwa

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję. Przed użyciem urządzenia należy usunąć wszystkie opakowania. Urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego. Jeśli urządzenie jest używane w niewłaściwy sposób lub w sposób inny niż opisany w niniejszej instrukcji, producent nie ponosi odpowiedzialności, a gwarancja traci ważność.

Nie ciągnąć za przewód zasilający urządzenia w celu jego odłączenia. Nieużywane urządzenie należy zawsze odłączać od gniazda zasilania.

Urządzenie musi być używane na płaskiej, stabilnej i odpornej na ciepło powierzchni. Upewnij się, że odporna na ciepło taca prasy transferowej również znajduje się na stabilnej, płaskiej i odpornej na ciepło powierzchni.

Urządzenie nie jest odpowiednie dla osób, których sprawność fizyczna lub umysłowa bądź zdolności percepcyjne są ograniczone, ani dla osób o niewystarczającej wiedzy i doświadczeniu.

Ten produkt nie jest przeznaczony dla dzieci. Należy upewnić się, że urządzenie nie nadaje się do zabawy. Należy upewnić się, że urządzenie i wtyczka zasilania znajdują się poza zasięgiem dzieci w wieku poniżej 8 lat.

Nie należy pozostawiać urządzenia bez nadzoru, gdy jest ono podłączone do zasilania lub nie ostygło (około 1 godziny po użyciu).

Nie używaj urządzenia, jeśli wykazuje ono widoczne uszkodzenia, zostało upuszczone lub nie działa zgodnie z przeznaczeniem.

Przed użyciem urządzenia należy sprawdzić, czy wtyczka i przewód

Instrukcje bezpieczeństwa

zasilający nie są uszkodzone lub przetarte. Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka elektrycznego należy całkowicie rozwinąć przewód zasilający. Przewód zasilający nie powinien stykać się z ostrymi krawędziami lub źródłami ciepła. Należy również unikać kontaktu przewodu z powierzchnią dociskającą urządzenia. Jeśli wtyczka lub przewód zasilający są uszkodzone, należy je naprawić przed użyciem.

! Nie wolno otwierać urządzenia ani innych jego elementów (w tym wtyczki i kabla zasilającego). Naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez autoryzowane warsztaty.

! Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie lub innych płynach.

! Powierzchnia prasująca urządzenia może osiągać bardzo wysokie temperatury: Nie należy jej dotykać!

! Przed przechowywaniem urządzenia należy odczekać, aż całkowicie ostygnie (około 1 godziny po użyciu).

! Zachowaj instrukcję obsługi na

przyszłość!

! Wskazówka: Zachowaj oryginalny karton. Prasa transferowa jest w nim optymalnie chroniona i umożliwia bezpieczny transport w przypadku gwarancji.

! To urządzenie zawiera surowce, które można poddać recyklingowi. Prosimy o użycie tego urządzenia w sposób przyjazny dla środowiska w punkcie zbiórki w swoim mieście lub gminie.



Ogólny symbol niebezpieczeństwa



Niebezpieczeństwo siniaków



Niebezpieczeństwo związane z gorącymi powierzchniami



Podłącz kabel zasilający



WEEE-Reg.No. DE72497967

W pudełku



- 1 x plottix iXpress Mini 2
- 1 x Taca odporna na wysoką temperaturę
- 1 x Podręcznik użytkownika

Rozmiar produktu: 111 x 68 x 123mm (dł. x szer. x wys.)

Rozmiar płyty grzewczej: 6 x 10cm

Moc produktu: 700W

Napięcie produktu: 220V-230V





Przycisk zasilania ON/OFF

Służy do włączania i wyłączania prasy termicznej iXpress Mini 2.

Przycisk Temp

Służy do ustawiania temperatury skrzyni biegów i zmiany wyświetlanej temperatury na Fahrenheita lub Celsjusza.

Wyświetlacz cyfrowy

Wyświetla bieżącą temperaturę powierzchni prasowania lub ustawioną temperaturę transferu (miga).

Nieprzywierająca powierzchnia prasy

Zapewnia suche i równomierne ciepło dla bezbłędnych transferów. Powłoka nieprzywierająca zapewnia dodatkową gładkość i trwałość.



Taca odporna na wysoką temperaturę

Miejsce do przechowywania prasy termicznej iXpress Mini 2, gdy jej nie używasz lub gdy urządzenie się nagrzewa.

Instrukcja obsługi

1



Umieść prasę na tacy żaroodpornej.

2



Włóż wtyczkę zasilania do gniazda.

Upewnij się, że napięcie sieciowe w gnieździe odpowiada podanemu napięciu urządzenia iXpress Mini 2.



Uwaga:

Nieużywane urządzenie należy odłączyć od gniazda zasilania.

3



Naciśnij przycisk zasilania ON/OFF, aby włączyć prasę. Rozlegnie się sygnał dźwiękowy, a symbole przycisku zasilania ON/OFF i przycisku temperatury zaczną świecić na czerwono. Wyświetlacz cyfrowy pokazuje teraz aktualną temperaturę powierzchni prasy.

4



Aby ustawić żądaną temperaturę skrzyni biegów, naciśnij przycisk Temp. Aktualnie ustawiona temperatura skrzyni biegów zacznie migać na wyświetlaczu cyfrowym. Następnie naciskaj przycisk Temp-Button tak długo, aż na wyświetlaczu pojawi się żądana temperatura.

Można ustawić następujące temperatury:

100 / 125 / 130 / 140 / 145 / 150 / 155 / 165 / 170 / 185 / 205°C

Uwaga: Jeśli w tym miejscu wyświetlane są inne wartości, prasa termiczna pokazuje temperaturę w stopniach Fahrenheita zamiast Celsjusza. Jeśli chcesz zmienić wyświetlanie na Celsjusza, naciśnij przycisk Temp przez 8 sekund. Gdy na wyświetlaczu cyfrowym pojawi się litera „C“ oznaczająca stopień Celsjusza, oznacza to, że wyświetlana temperatura została zmieniona.

Odczekaj 3 sekundy, aby automatycznie zapisać wybraną temperaturę transferu. Wyświetlacz cyfrowy ponownie pokaże aktualną temperaturę powierzchni prasowania.

Gdy tylko ustawiona temperatura transferu zostanie osiągnięta, rozlegnie się trzykrotny sygnał dźwiękowy, a symbol przycisku Temp zaświeci się na zielono.



Ostrzeżenie:

Należy pamiętać, że prasa transferowa nagrzewa się odpowiednio do ustawionej temperatury. Ryzyko poparzenia przez dotknięcie.

Instrukcja obsługi

5



Jeśli chcesz wyprasować tekstylny, wyprasuj go wstępnie przez 3-5 sekund, aby usunąć zmarszczki i wilgoć. Upewnij się, że materiał tekstylny jest umieszczony na odpowiedniej podstawie, na przykład na silikonowej matce do pras transferowych.

6



Umieść projekt do przeniesienia na wybranej powierzchni.

7



Teraz dociśnij iXpress Mini 2 do projektu - aby zwiększyć nacisk, umieść obie dłonie jedna na drugiej na prasie termicznej i lekko pochyl się nad urządzeniem. Należy pamiętać, że w zależności od producenta, temperatura i czas prasowania mogą się różnić.

8



Umieść iXpress Mini 2 z powrotem na tacy żaroodpornej. Naciśnij przycisk zasilania ON/OFF, aby wyłączyć prasę. Dwukrotny sygnał dźwiękowy i wyłączenie wszystkich wyświetlaczy oznacza wyłączenie prasy.

Uwaga: Jeśli urządzenie iXpress Mini 2 nie będzie używane przez ponad 10 minut, wyłączy się automatycznie.



Uwaga:

Nieużywane urządzenie należy odłączyć od gniazda zasilania.

Jakie są wskazówki dotyczące udanych transferów za pomocą prasy transferowej iXpress Mini 2?

Trzy rzeczy są ważne dla doskonałych i trwałych transferów:

1. Mocna, równa powierzchnia. Dobrze sprawdzają się wyspy kuchenne, blaty lub solidne stoły. Deski do prasowania i plastikowe stoły nie są wystarczająco wytrzymałe do udanych transferów. Sugerujemy również użycie naszej maty silikonowej.
2. Użyj zalecanych ustawień dla używanej naprasowanki i materiału bazowego.
3. Upewnij się, że stosujesz mocny nacisk podczas transferu.

Postępowałem zgodnie z instrukcjami, ale naprasowania się nie przykleiła. Co się stało? Jak sprawić, by działała?

Istnieje kilka powodów, dla których transfer nie działa prawidłowo:

1. Prasa nie nawiązała pełnego kontaktu z materiałem bazowym. Może to być spowodowane szwami, zamkami błyskawicznymi lub czymkolwiek innym, co spowoduje, że nie będziesz mieć równej powierzchni.
2. Sprawdź, czy urządzenie jest ustawione na zalecane ustawienia.
3. Upewnij się, że wybrałeś zalecany czas prasowania. Jeśli ustawienia są prawidłowe, dociśnij przód i tył materiału przez dodatkowe 10-15 sekund.

Temperatura prasy termicznej spada, gdy jej używam. Czy coś jest nie tak z moją prasą?

Temperatura prasy może wahać się przez krótki czas po podgrzaniu, gdy jest ona umieszczona na materiale bazowym. Wynika to z różnicy temperatur między nagrzaną płytą a materiałem bazowym. Nie martw się, prasa szybko powróci do wybranego ustawienia.

Moje urządzenie ciągle się wyłącza i muszę je ponownie włączać. Dlaczego?

Jest to funkcja automatycznego wyłączenia prasy transferowej iXpress Mini 2. Po 10 minutach bezczynności prasa wyłączy się automatycznie.

Dlaczego mogę rozpocząć odliczanie za pomocą przycisku START, mimo że wprowadzona temperatura transferu nie została jeszcze osiągnięta?

Nie martw się, to normalne, że możesz rozpocząć odliczanie w dowolnym momencie.

Dlatego przed rozpoczęciem odliczania upewnij się, że ustawiona temperatura transferu została osiągnięta.

Jak zmienić wyświetlanie temperatury z Fahrenheita na Celsjusza?

Aby zmienić wyświetlanie temperatury z Fahrenheita na Celsjusza, naciśnij przycisk Temp przez 3 sekundy. Gdy na wyświetlaczu cyfrowym pojawi się litera „C“ oznaczająca stopę Celsjusza, oznacza to, że wyświetlanie temperatury zostało zmienione.

Czy oferujecie gwarancję na prasę transferową iXpress Mini 2?

Tak, oferujemy dwuletnią gwarancję na prasę transferową. Jeśli masz jakiegokolwiek pytania dotyczące naszych produktów, skontaktuj się ze swoim specjalistycznym sprzedawcą.

Deklaracja zgodności (tylko Europa i Turcja)

My, medacom GmbH - R.-Samesreuther-Str. 25, 35510 Butzbach, Niemcy niniejszym oświadczamy, że niniejszy produkt jest zgodny ze wszystkimi odpowiednimi dyrektywami obowiązującymi we Wspólnocie Europejskiej.



plattix
www.plattix.de

Version 08/2024

Made in China / Wyprodukowano w Chinach

medacom GmbH • R.-Samesreuther Str. 25 • 35510 Butzbach • Germany