

STACJA LUTOWNICZA

Separator ekranów

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

946T

POLSKA

Dziękujemy za zakup tego produktu. Przed przystąpieniem do użytkowania prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji i zachowanie jej na przyszłość.

OŚWIADCZENIE

Firma zastrzega sobie prawo do ulepszania i ulepszania produktów, specyfikacji produktów i elementów konstrukcyjnych, które mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Tego produktu nie należy wyrzucać do śmieci. Zgodnie z dyrektywą europejską 2012/19/UE, urządzenia elektroniczne po zakończeniu ich eksploatacji muszą zostać odebrane i zwrócone do autoryzowanego zakładu recyklingu.

Specyfikacja

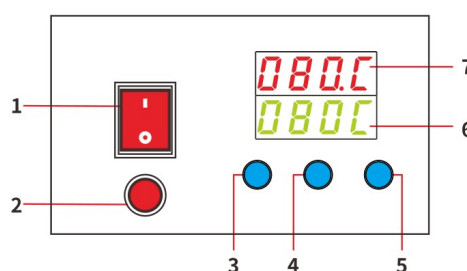
Wymiary jednostki głównej	D300*S160*W90mm ±5mm
Temperatura otoczenia podczas pracy	0°C~40°C
Wymiary panelu	D200*W110mm ±3mm
Zakres temperatur	50°C~200°C
Wyświetlacz	LED Nixie
Rezystancja uziemienia	<2 Ohm
Kontroler temperatury	Kontroler PID

Zastosowanie

1. To urządzenie jest odpowiednie do oddzielania ekranów LCD. Jest szczególnie przeznaczone do oddzielania ekranów telefonów komórkowych.
2. To urządzenie nadaje się również do zastosowań związanych z podgrzewaniem wstępnym i suszeniem.

Panel przedni

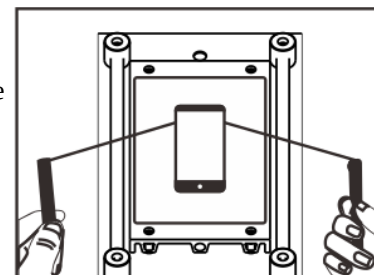
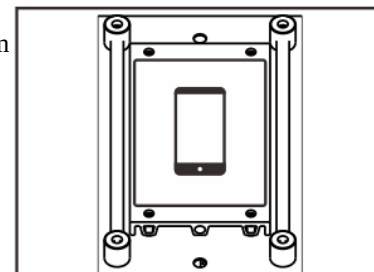
1. Przełącznik zasilania
2. Przełącznik zasilania (ssanie)
3. Przycisk funkcyjny
4. Przycisk W DÓŁ
5. Przycisk W GÓRĘ
6. Ustawiona temperatura
7. Rzeczywista temperatura



Użytkowanie

1. Podłącz przewód zasilający separatora do gniazdka elektrycznego.
2. Umieść silikonową podkładkę żelową na panelu aluminiowym i upewnij się, że otwory ssące są wyrównane.
3. Włącz wyłącznik zasilania, a następnie ustaw temperaturę na około 80°C, a aluminiowy panel zacznie się nagrzewać. NIE WOLNO ustawiać zbyt wysokiej temperatury, aby zapobiec przegrzaniu i uszkodzeniu ekranu. Wskaźnik działania (znajdujący się w prawym dolnym rogu wyświetlacza rzeczywistej temperatury) pozostaje włączony, gdy urządzenie się nagrzewa, szybko miga, gdy temperatura się stabilizuje, wyłącza się, gdy urządzenie się ochładza.
4. Po ustabilizowaniu się temperatury umieść rozdzielany ekran na podkładce żelowej. Zakryj otwory ssące na podkładce żelowej ekranem, a następnie włącz przycisk zasilania (ssanie), a ekran zostanie zabezpieczony przez ssanie.
5. Za pomocą narzędzi do rozdzielania (z drutem tnącym) oddziel ekran i dokończ oddzielenie w dwóch pełnych powtórzeniach ciągnięcia w lewo i w prawo oraz w przód i w tył.
6. Po zakończeniu operacji wyłącz ssania i główny wyłącznik zasilania, a następnie odłącz przewód zasilający. Przed przystąpieniem do czyszczenia panelu aluminiowego odczekaj, aż separator ostygnie.

UWAGA: NIE WOLNO używać separatora w środowiskach o zakłócającym przepływie powietrza, duża ilość zakłócającego przepływu powietrza może szybko odprowadzać ciepło i negatywnie wpływać na działanie..



Funkcje konfiguracyjne

Ustawianie °F lub °C

1. Włącz wyłącznik zasilania i naciśnij przycisk funkcyjny 1 raz. Na wyświetlaczu pojawią się wskaźniki, jak pokazano na wykresie, z migającą literą „C”.
2. Naciśnij przycisk danych W GÓRĘ lub W DÓŁ, aby wybrać tryb wyświetlania w stopniach Celsjusza lub Fahrenheita.
3. Po zakończeniu ustawień zatrzymaj działanie na około 6 sekund, a system automatycznie zapisze dane i wyjdzie z interfejsu ustawień.



Kalibracja temperatury

1. Włącz wyłącznik zasilania i szybko naciśnij przycisk funkcyjny 2 razy. Na wyświetlaczu pojawią się wskaźniki jak na wykresie z migającym „00”.
2. Naciśnij przycisk data UP lub DOWN, aby wprowadzić wartość temperatury kompensacji. (Różnica między zmierzoną a wyświetlaną wartością temperatury panelu aluminiowego) Dostępny zakres kompensacji temperatury wynosi od -50°C do 50°C.
3. Po zakończeniu ustawień zatrzymaj działanie na około 6 sekund, a system automatycznie zapisze dane i wyjdzie z interfejsu ustawień.



Konserwacja i środki ostrożności

1. NIE WOLNO uderzać żadnymi przedmiotami w aluminiowy panel.
2. Utrzymuj panel aluminiowy w czystości i NIE WOLNO dopuścić, aby jakiegokolwiek przedmioty wpadły do otworu ssącego i dostały się do pompy ssącej. Przedmioty lub blokady w układzie ssącym będą miały negatywny wpływ na ssanie..

Rozwiązywanie problemów

Wskaźnik pracy pozostaje WŁĄCZONY, ale element grzejny nie nagrzewa się – oznacza to, że element grzejny działa nieprawidłowo. Aby rozwiązać ten problem, musisz wymienić element grzejny.

Używanie sprzętu przez dzieci i osoby o obniżonej sprawności

Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.

UWAGA

Jeżeli przewód zasilający jest nieodłączany i ulegnie uszkodzeniu to powinien on być zastąpiony specjalnym przewodem lub zespołem dostępnym u wytwórcy lub w specjalistycznym zakładzie naprawczym.

Gdy urządzenie jest włączone, temperatura na elementach urządzenia może być wysoka.

Prawidłowe usuwanie produktu

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że produktu po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.



Importer

Hotair Robert Mazurek

ul. Polska 36

42-400 Zawiercie

Polska

Producent

Guangzhou Yihua Electronic Equipment Co., Ltd

No.7 Shajing East Road, Yongxing Industrial Zone, Longgui,
Guangcong Road, Baiyun District,

Guangzhou, Guangdong, China

PostCode: 510