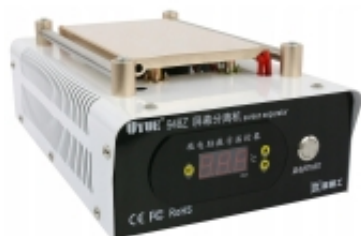


Link do produktu: <https://serwisowe.pl/podgrzewacz-separator-ekranow-8-6-uyue-948z-400w-p-7772.html>

PODGRZEWACZ SEPARATOR EKRANÓW 8,6" UYUE 948Z 400W

Cena brutto	379,00 zł
Cena netto	308,13 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XLC00738
Kod EAN	6949639119568

Opis produktu

LC00738

Podciśnieniowy podgrzewacz/separator do naprawy ekranów LCD do 8,6" UYUE 948Z 400W



Przedmiotem sprzedaży jest **serwisowy podciśnieniowy podgrzewacz UYUE 948Z 8,6" o mocy 400W** służący do odseparowania szyb/ekranów dotykowych od wyświetlacza LCD w urządzeniach mobilnych tj. telefony, smartfony, tablety.

Podgrzewacz podgrzewa ekran i wyświetlacz złączone klejem UV OCA/LOCA (w praktyce wystarcza temperatura 80-100C) a następnie przy pomocy bardzo cienkiego drutu molibdenowego (dostępny również u nas) rozcina się skleione oba elementy. W kolejnym kroku do sprawnego wyświetlacza LCD przykleja się za pomocą kleju UV LOCA (dostępny też u nas) nowy ekran dotykowy (digitizer).

Podgrzewacz LCD jest bardzo dokładnym urządzeniem utrzymującym temperaturę na dokładnie ustawionej wartości. Wykorzystuje precyzyjny sterownik temperatury PID. Górna część grzewcza wykonana jest z grubej i precyzyjnie wykonanej aluminiowej płyty. Dzięki temu temperatura rozprowadza się równomiernie na jej powierzchni. Po rozgrzaniu kleju LOCA do temperatury ok 80-100C następuje zmiękczenie jego struktury. W tym momencie za pomocą drutu molibdenowego można dokonać separacji ekranu dotykowego od wyświetlacza.

Tym co wyróżnia ten model podgrzewaczy to brak klasycznych docisków na rzecz podciśnienia które skutecznie dociąga ekran razem z silikonową nakładką do podgrzewacza. Takie rozwiązanie pozwala na separację jeszcze cieńszych klejonych fabrycznie warstw ekranów LCD. Silikonowa nakładka uszczelnia przestrzeń pomiędzy płytą grzewczą a stłuczonym ekranem LCD. Wbudowana bardzo wydajna pompa podciśnienia skutecznie dociąga każdy stłuczony ekran bez możliwości przemieszczenia w czasie procesu separacji.

Podgrzewacz obsługuje wszystkie wyświetlacze do 8,6".

Dane techniczne:

- płyta grzewcza ssąca: **190x110mm**
- ilość silikonowych nakładek na płytę grzewczą: 1
- wymiary urządzenia: **320x180x115mm**
- maksymalny rozmiar podgrzewanego ekranu LCD: **8,6"**
- zakres temperatury: **0-200C (zalecana do wymiany szyb LCD 80-105C)**
- dokładność ustawienia temperatury: 0,1C
- regulacja temperatury: cyfrowa (wyświetlacz LED)
- prowadnice do prowadzenia drutu molibdenowego
- podgląd temperatury zadanej i rzeczywistej

- maksymalne wykorzystanie obszaru grzewczego
- moc: **400W**
- waga: ok. 5kg

W skład zestawu wchodzi:

- podciśnieniowy podgrzewacz UYUE 948Z
- silikonowa nakładka na podciśnieniowy podgrzewacz
- instrukcja obsługi
- kabel zasilający
- oryginalny karton

