

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/18-3-podgrzewacz-separator-lcd-uyue-948r-tablet-p-13868.html>

## 18,3' PODGRZEWACZ SEPARATOR LCD UYUE 948R+ TABLET

Cena brutto	<b>899,00 zł</b>
Cena netto	<b>730,89 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XLC00902</b>
Kod EAN	<b>5903815912375</b>

### Opis produktu

LC00902



## Podciśnieniowy podgrzewacz separator LCD UYUE 948R+ 400W do naprawy ekranów tabletów o przekątnej do 18,3"

Podciśnieniowy podgrzewacz UYUE 948R+ o mocy 400W i płycie grzewczej 37x28,5cm służący do odseparowania szyb/ekranów dotykowych od wyświetlacza LCD w urządzeniach mobilnych tj. telefony, smartfony i tablety.

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

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 wyposażono w 6 grzałek płyty grzewczej w celu równomiernego podgrzania całej powierzchni.

**Dane techniczne:**

- płyta grzewcza: 370x285mm (18,3")
- wymiary obszaru ssącego: 153x95mm
- ilość otworów ssących: 140
- wymiary urządzenia: 380x300x130mm
- maksymalny rozmiar podgrzewanego ekranu LCD: 18,3" (370x285mm)
- zakres temperatury: 0-200C (zalecana do wymiany szyb LCD 80-105C)
- dokładność ustawienia temperatury: 0,1C
- regulacja temperatury: cyfrowa (wyświetlacz LED)
- podgląd temperatury zadanej i rzeczywistej
- maksymalne wykorzystanie obszaru grzewczego
- moc: 400W
- waga: ok. 8kg
- gwarancja: 12 miesięcy

**W skład zestawu wchodzi:**

- podciśnieniowy podgrzewacz UYUE 948R+
- silikonowa nakładka na podciśnieniowy podgrzewacz - 1szt
- instrukcja obsługi
- kabel zasilający
- oryginalny karton



Na innych naszych aukcjach znajdziesz również: separatory LCD, laminatory próżniowo-ciśnieniowe, autoklawy, komory laminarne, lampy UV, drut molibdenowy, szeroki wybór klei UV, dyspergator do usuwania starego kleju, formy i inne akcesoria do wykonania całego procesu naprawy ekranów LCD z wykorzystaniem płynnego kleju LOCA bądź plastrów kleju OCA.