

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/autoklaw-lcd-uyue-x6-13-4-zbita-szybka-oca-p-14328.html>

AUTOKLAW LCD UYUE X6 13,4" ZBITA SZYBKĄ OCA

Cena brutto	1 799,00 zł
Cena netto	1 462,60 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XLC00506
Kod EAN	5903815912054

Opis produktu

LC00506



AUTOKLAW UYUE X6 13,4"

DO NAPRAW STŁUCZONYCH SZYB TELEFONÓW

Autoklaw **UYUE X6** przeznaczony jest do termicznego, ciśnieniowego łączenia ekranu LCD i szyby telefonu z wykorzystaniem plastrów kleju OCA oraz usuwania bąbli powietrza. Jest to ostatni element procesu naprawy ekranów LCD po laminatorze próżniowo-ciśnieniowym. Użycie laminatora ciśnieniowo-próżniowego eliminuje możliwość pojawienia się pęcherzy powietrza które mogą pojawić się po pewnym czasie od zakończenia procesu w przypadku kiedy zostanie użyty tylko autoklaw.

Procedura łączenia szybki (digitizera) z wyświetlaczem odbywa się poprzez podgrzanie pod wysokim ciśnieniem powyższych elementów, powodując ostateczne usunięcie pęcherzyków powietrza, roztopienie oraz utwardzenie kleju OCA. Cały proces trwa ok. 10min.

Autoklaw posiada dwu funkcyjny regulator:

- temperatury
- czasu cyklu pracy

Autoklaw przeznaczony jest do ekranów LCD: LCD (TFT, IPS, Retina, Super LCD), OLED (AMOLED, Super AMOLED, Clear Black).

Autoklaw do działania potrzebuje dodatkowo kompresor o ciśnieniu roboczym 0,4-0,6 MPa (4-6 barów).

Kompresor NIE ZNAJDUJE SIĘ W ZESTAWIE.

Dane techniczne:

- głębokość komory powietrznej: 27cm
- średnica komory powietrznej: 21cm
- ciśnienie robocze: 0,4-0,6MPa (4-6 bar)
- zakres regulowania temperatury: 0-100C
- czasomierz: tak
- moc: 1000W (220-230AC)
- wymiary zewnętrzne: 35(szer)x40(głęb)x40(wys)cm
- średnica zewn. węża pneumatycznego: 8mm
- waga netto: 10kg

W skład zestawu wchodzi:

- autoklaw UYUE X6 (GM-828v2)
- tacka komory autoklawu
- instrukcja obsługi





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.