

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/separator-podgrzewacz-bga-led-iphone-lcd-bakon-bk946-650w-50-350c-timer-p-3514.html>

SEPARATOR PODGRZEWACZ BGA LED IPHONE LCD BAKON BK946 650W 50-350°C + TIMER

Cena brutto	359,00 zł
Cena netto	291,87 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XLT00009
Kod EAN	5903815942402

Opis produktu

LT00009

UNIWERSALNY PODGRZEWACZ BGA LCD LED BAKON BK946 650W

ALUMINIOWA PŁYTA GRZEWCZA 20x20cm*** Firma Reball Technology Sp. z o.o. jest bezpośrednim oficjalnym dystrybutorem marki BAKON.***** Każdy oferowany przez nas produkt tej marki jest oryginalny i oznaczony indywidualnym certyfikatem autentyczności który znajdziesz na obudowie, numerem seryjnym oraz certyfikatem CE.**



UNIWERSALNY NOWOCZESNY BAKON BK946

Podgrzewacz **BAKON BK946 650W** przeznaczony jest m.in do:

- **lutowania rozplwowego elementów SMD w tym diod LED,**
- **podgrzewania ekranów LCD,**
- **rozplwu lutowia na układach BGA, mikro BGA.**

Podgrzewacz **posiada grubą płytę grzewczą wykonaną ze stopu aluminium.** Dzięki zastosowaniu aluminium uzyskujemy **precyzyjną kontrolowaną przez sterownik temperaturę** stałą w czasie.

- **powtarzalność procesów,**
- **zmniejszenie wahań temperatury i wpływu otoczenia do minimum,**

- zmniejszenie do minimum możliwość przegrzania i uszkodzenia układów elektronicznych.



FUNKCJE BAKON BK946 650W

- cyfrowy nowoczesny przejrzysty niebieski wyświetlacz
- kalibracja temperatury
- timer - możliwość wyłączenia grzania po ustawionym czasie
- zmiana jednostki temperatury °F/°C
- możliwość blokady za pomocą kodu

SKŁAD ZESTAWU

- podgrzewacz **BAKON BK946**,
- przewód zasilający,
- polska instrukcja obsługi,
- oryginalny karton.



DANE TECHNICZNE

- **model:** BAKON BK946
- **moc:** 650W,
- **napięcie zasilania:** 230 ± 10% VAC,
- **płyta grzewcza:** 200x200mm,
- **zakres temperatury:** 50-350°C,

- **dokładność ustawienia temperatury:** 1°C,
- **regulacja temperatury:** cyfrowa (wyświetlacz LCD),
- wysokość: 110mm,
- długość: 220mm,
- szerokość: 220mm,
- **waga:** ok. 4kg.



ZAKRES ZASTOSOWANIA

- ☐ **podgrzewanie elementów,**
- ☐ **wymiana elementów SMD,**
- ☐ **wymiana diod LED,**

- naprawie ekranów LCD,
- ogrzewanie pojemników.



















Przedstawiony poniżej układ BGA na powierzchni podgrzewacza marki BAKON służy wyłącznie celom demonstracyjnym i nie wchodzi w skład przedmiotu sprzedaży.

