

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/separator-podgrzewacz-naprawa-wyswietlaczy-tabletow-telefonow-bst-928a-led-p-13566.html>

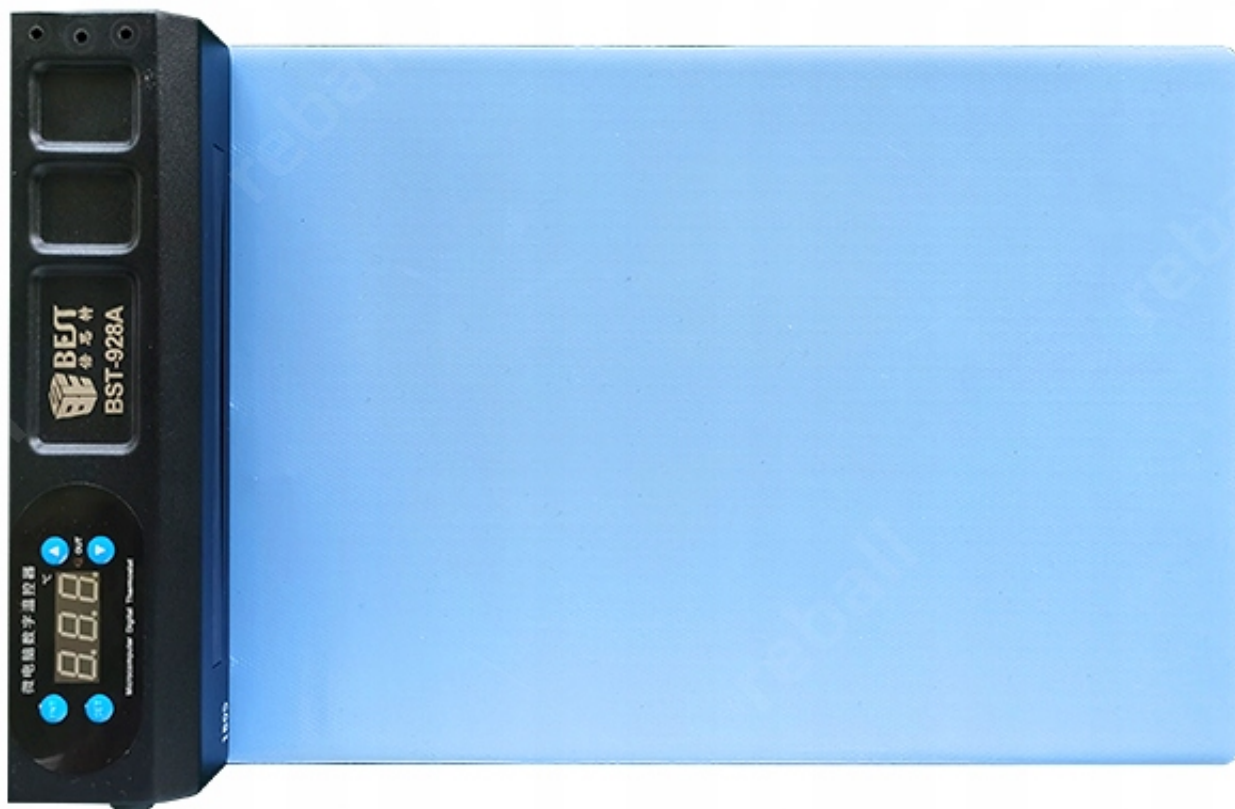
SEPARATOR PODGRZEWACZ NAPRAWA WYŚWIETLACZY TABLETÓW TELEFONÓW BST-928A LED

Cena brutto	479,00 zł
Cena netto	389,43 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XLCD0000436
Kod EAN	6949639109408

Opis produktu

LCD0000436

BST-928A LED podgrzewacz | separator przeznaczony do separacji szyb tabletów do 14,4"



Podgrzewacz **BST-928A LED** o mocy **300W** i płycie grzewczej **21x30cm** służy do odseparowania szyb/ekranów dotykowych od wyświetlacza LCD w tych urządzeniach i tabletach gdzie szyba przymocowana jest do korpusu tylko dookoła na jej krawędzi.

Z reguły wystarczy podgrzać na macie grzewczej tablet a w szczególności przednią szybę do ok. 80C w czasie 30-60sek aby odseparować szybę. Po podgrzaniu urządzenia należy wsunąć otwierak pod szybę na jednym z narożników i przesuwać go po krawędzi urządzenia odseparować szybę.

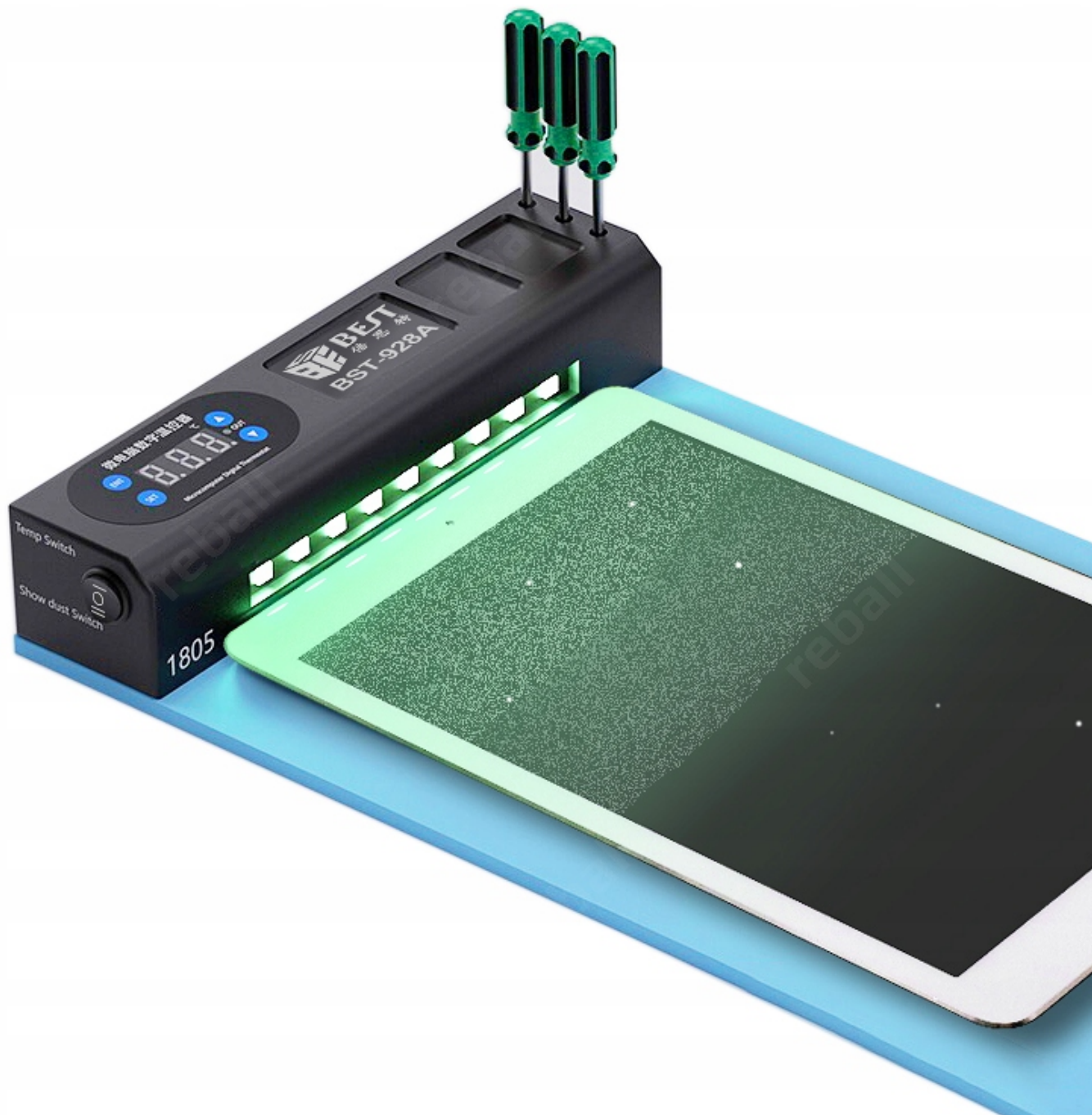
Sposób działania urządzenia można obejrzeć na naszym kanale **Youtube**.

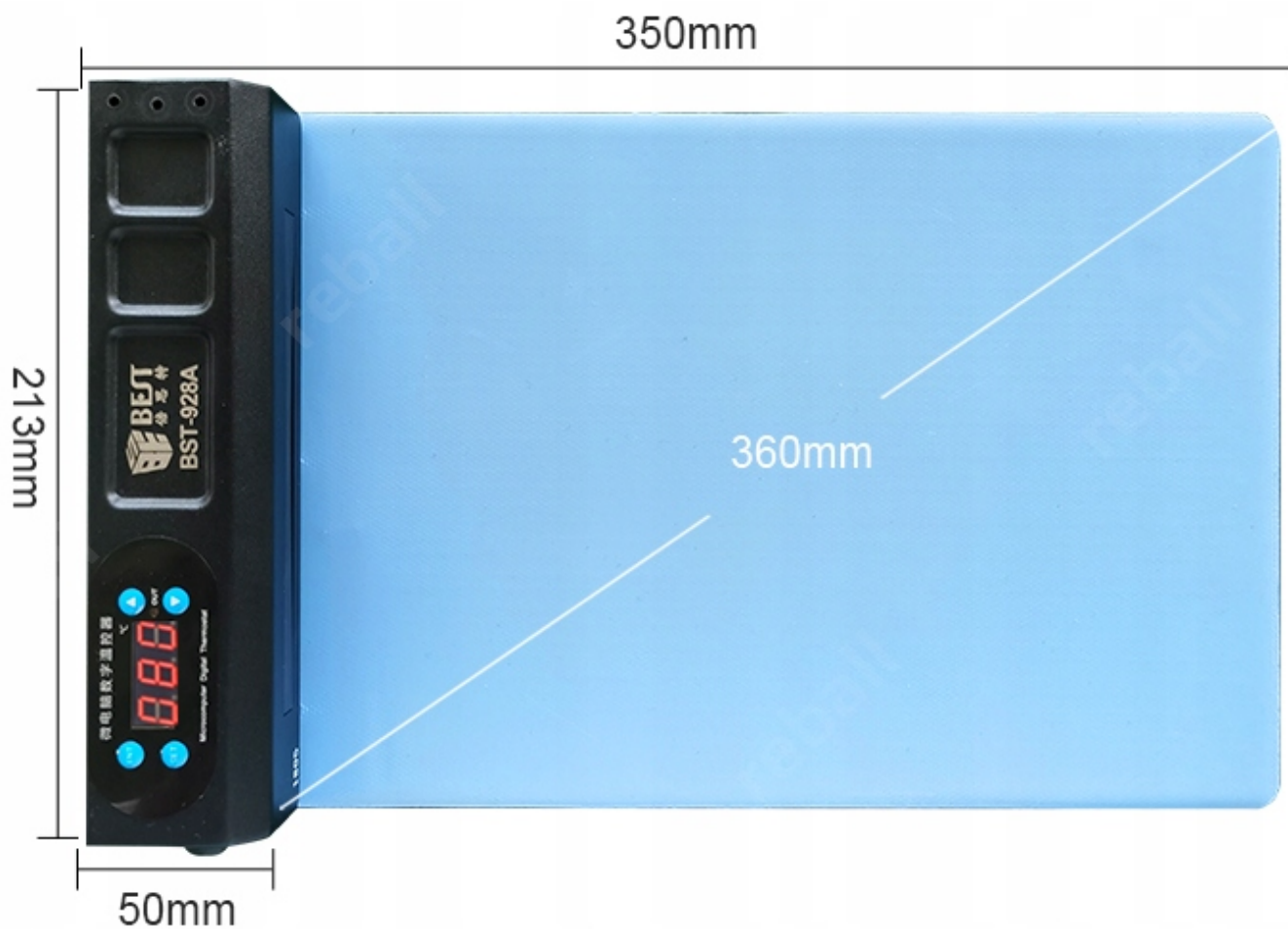
Dane techniczne:

- płyta grzewcza: **210x300mm**
- wymiary urządzenia: **350x210x80mm**
- maksymalny rozmiar podgrzewanego ekranu LCD: **14,4"**
- zakres temperatury: **0-120C (zalecana do wymiany szyb LCD 80-90C)**
- dokładność ustawienia temperatury: 1C
- regulacja temperatury: cyfrowa (wyświetlacz LED)
- podgląd temperatury zadanej i rzeczywistej
- maksymalne wykorzystanie obszaru grzewczego
- oświetlenie obszaru roboczego
- moc: **300W**
- waga: ok. 1kg

W skład zestawu wchodzi:

- podgrzewacz LCD BST-928A LED
- instrukcja obsługi
- kabel zasilający
- oryginalny karton





Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze bądź serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.