

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/relife-rl-601s-wielofunkcyjny-oddzielacz-2w1-do-ekranu-lcd-i-tylnej-obudowy-p-11085.html>



Relife RL-601S wielofunkcyjny oddzielacz 2w1 do ekranu LCD i tylnej obudowy

Cena brutto	199,00 zł
-------------	------------------

Cena netto	161,79 zł
------------	------------------

Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Numer katalogowy	RL-601S
------------------	----------------

Opis produktu

Relife RL-601S wielofunkcyjny oddzielacz 2w1 do ekranu LCD i tylnej obudowy

Relife RL-601S Plus to innowacyjne narzędzie 2 w 1, stanowiące przełom w dziedzinie serwisowania urządzeń mobilnych. Jest to pierwsze narzędzie, które łączy w sobie funkcje oddzielania ekranu od reszty urządzenia oraz usuwania szklanej tylnej pokrywy, co pozwala na bezpośrednie i bezpieczne usunięcie ekranu. Nawet w przypadku uszkodzonych ekranów możliwa jest łatwa wymiana folii bez konieczności podgrzewania, co sprawia, że RL-601S Plus jest idealnym rozwiązaniem dla osób początkujących w naprawach, umożliwiając im zmianę ekranu lub demontaż urządzenia bez ryzyka uszkodzenia.



Konstrukcja urządzenia umożliwia 360-stopniową kontrolę nad procesem naprawy, co czyni operacje prostymi i wygodnymi. Dzięki równomiernemu rozłożeniu siły, oddzielnik ten jest bezpieczny, stabilny i niezawodny w użytkowaniu. Regulowana przyssawka, którą można dostosować zarówno w przód i w tył, jak i w lewo i prawo za pomocą wspornika, ułatwia dokładne ustawienie urządzenia.

Jedną z kluczowych jego cech jest gładka konstrukcja, która zapobiega uszkodzeniom kamery podczas usuwania ekranu. Dodatkowo, miękkie mocowanie z przodu i z tyłu chroni telefon przed uszkodzeniami, nie powodując zarysowań na ramie czy przyciskach. Nie można nie wspomnieć również o antypoślizgowych poduszkach ochronnych, które również zapobiegają przypadkowemu upuszczeniu i zarysowaniu telefonu.

Warto dodać, że RL-601S jest kompatybilny z 98% modeli telefonów komórkowych, a jego szerokość można łatwo dostosować do swoich potrzeb. Dodatkowe otwory na przyssawki umożliwiają mocowanie ekranu, co ułatwia diagnostykę i naprawę płyty głównej, a także szybkie i bezproblemowe usuwanie baterii. Urządzenie może służyć również jako stojak do telefonu, co jeszcze bardziej zwiększa jego wszechstronność.

W celu usunięcia samej baterii lub płyty głównej, po oddzieleniu ekranu należy zdjąć telefon i za pomocą specjalnego narzędzia dokonać dalszego demontażu. Następnie zdejmuje się wspornik przyssawki z narzędzia i instaluje akcesoria mocujące przyssawkę. Telefon z całkowicie oddzielnym ekranem umieszcza się na narzędziu, a ekran LCD przyczepia do przyssawki. Po zamocowaniu ekranu można przystąpić do diagnostyki i naprawy płyty głównej oraz do łatwego i szybkiego usunięcia baterii.

Urządzenie to, dzięki swojej unikalnej konstrukcji i funkcjonalności, rewolucjonizuje proces naprawy urządzeń mobilnych, czyniąc go szybszym, bezpieczniejszym i dostępnym nawet dla osób bez doświadczenia w naprawach!

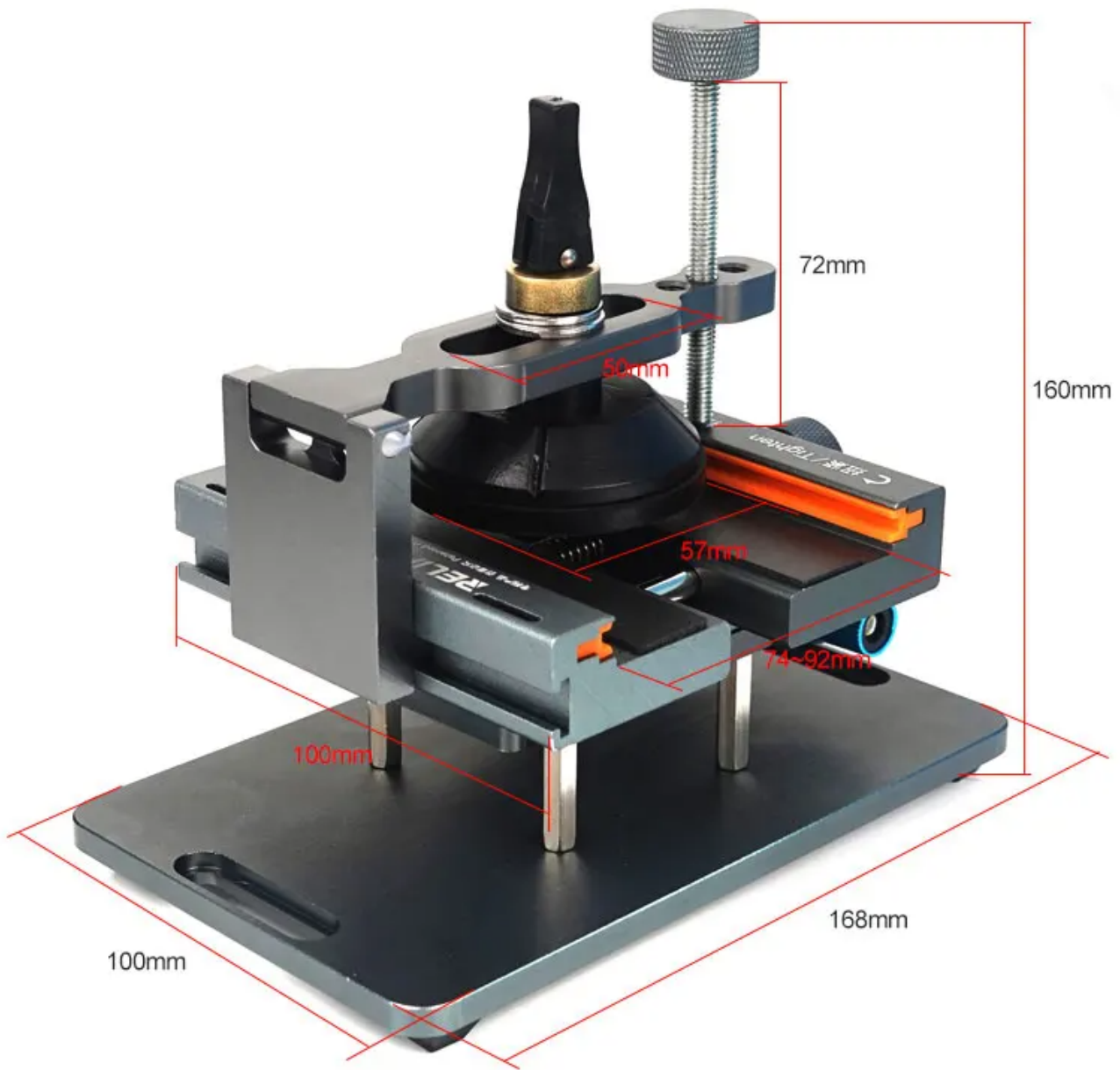
Dane techniczne:

- **typ:** Wielofunkcyjne narzędzie do demontażu LCD i szklanych tylnych pokryw
- **funkcje:** 2 w 1 - oddzielenie ekranu i usuwanie szklanej tylnej pokrywy bez konieczności podgrzewania
- **kompatybilność:** Pasuje do 98% modeli telefonów komórkowych
- **konstrukcja:** Możliwość obracania o 360°, regulacja szerokości, miękka fiksacja z przodu i z tyłu
- **bezpieczeństwo:** Gładka konstrukcja, rowka chroniąca kamerę, antypoślizgowe poduszki ochronne
- **operacja:** Bez potrzeby stosowania ciepła, łatwa wymiana ekranu, demontaż urządzenia bez uszkodzeń
- **przyssawka:** Regulowana, z możliwością dostosowania pozycji
- **dotatkowe funkcje:** Otwory na przyssawki do mocowania ekranu, możliwość wykorzystania jako stojak do telefonu
- **zastosowanie:** Usunięcie baterii/płyty głównej po oddzieleniu ekranu
- **wymiary:** 100x168x160mm

Zestaw zawiera:

Silicon anti-frame separator Relife RL-601S

Zdjęcie: assembly button, no damage to the frame paint











Anti-slip design

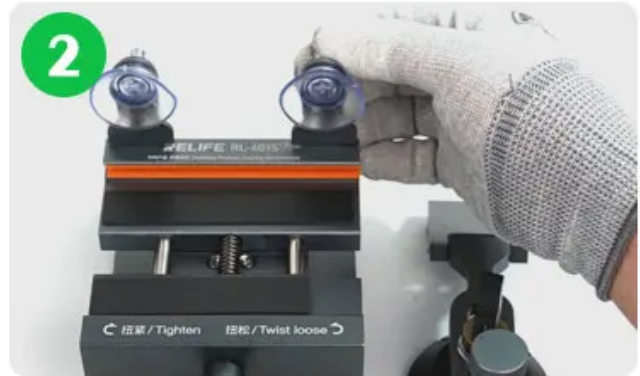
Non-slip foot pads at the bottom, firmly fit the desktop, not easy to slide



Steps to remove the battery/motherboard



1 After the screen separation step is completed, remove the mobile phone and use the disassembly sheet to disassemble the machine.



2 Remove the suction cup bracket on the fixture, and directly install the suction cup fixing accessories on the bracket



3 Place the phone with the screen completely disassembled on the fixture, and attach the LCD screen to the suction cup



4 After fixing the screen, the motherboard can be detected for maintenance, and the battery can be easily and quickly removed