

# Stacje lutownicze do lutowania bezołowiowego

## Xytronic LF1600 Stacja lutownicza 80W

Nr kat. 201055

## Xytronic LF1680

Nr kat. 201057

## Stacja lutownicza z tweezerem



RoHS



### Specyfikacja wspólna

Zakres temperatury	200°C ~ 480°C
tweezer	200°C ~ 450°C
Ustawienie domyślne	200°C, korekcja 00
Napięcie wejściowe	230V 50Hz
Napięcie wyjściowe (grzałka)	32V AC
Moc maksymalna	80W
Metoda grzania	grzałka ceramiczna
Rezystancja grota (do uziemienia)	< 2Ω
Potencjał grota (do uziemienia)	< 2mV
Tryb "uśpienia"	tak
Blokada nastawionej temp.	hasło dostępu
Materiał obudowy	stop aluminium
Wymiary stacji (szer × gł × wys)	90 × 105 × 126 mm
Masa stacji	1,5 kg
Wymiary kolby lutowniczej	l = 180 mm, kabel 1,10m
Masa kolby lutowniczej	50 g

Wyposażenie: kolba lutownicza z grotem, podstawka do kolby, czyścik zgodny z RoHS, przewód zasilający, zapasowy bezpiecznik 1A/250V, instrukcja obsługi.  
Opcjonalnie: czyścik do grotów (wymienialny) [204005], TWZ70 tweezer (lutownica pincetowa, opcjonalnie dla LF1600)

### Budowa lutownicy

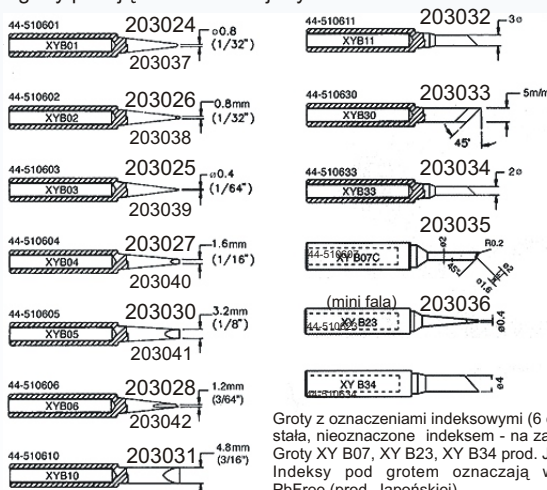


### Właściwości

- Profesjonalna stacja nowej generacji w wykonaniu antyelektrostatycznym (ESD).
- Grzałka ceramiczna o dużej trwałości.
- Groty drążone - duża efektywność grzania.
- Elektroniczna regulacja temperatury z przełączaniem "w zerze".
- Cyfrowa kalibracja temperatury.
- Bardzo szybkie nagrzewanie grota do temperatury roboczej i odtwarzanie temperatury.
- Dostęp do nastaw chroniony hasłem.
- Lekka kolba lutownicza.
- Cyfrowy wyświetlacz wskazujący temperaturę aktualną lub zadaną grota.
- Możliwość zapisania nastaw temperatury pracy.
- Komunikaty wystąpienia usterek.
- Pewne uziemienie grota, gniazdo dodatkowego uziemienia stacji.
- Inteligentna funkcja "uśpienia"- obniżenie temp. grota do 200°C po 20 min bezczynności, odłączenie grzania po następnych 40 minutach.
- Stojąca obudowa kompaktowa zajmuje bardzo mało miejsca na stanowisku pracy.
- Podstawka z czyścikiem zg z RoHS nie wymagającym zwilżania ani obniżania temperatury grota.

### Groty wymienne\*

\*groty pasują także do stacji Xytronic 369/136/137/988old



Groty z oznaczeniami indeksowymi (6 cyfr) oferta stała, nieoznaczone indeksem - na zamówienie. Groty XY B07, XY B23, XY B34 prod. Japońskiej. Indeksy pod grotem oznaczają wykonanie PbFree (prod. Japońskiej).

Pełna oferta grotów na [www.biall.com.pl](http://www.biall.com.pl)

REGIONALNE BIURO HANDLOWE  
03-450 WARSZAWA, Ratuszowa 11 p.68  
tel.: +48 22 211-13-03;  
kom. +48 505 107 957  
e-mail: warszawa@biall.com.pl

SIEDZIBA GŁÓWNA, SPRZEDAŻ  
80-174 GDAŃSK,  
Słoneczna 43, Otomin  
tel./fax: +48 58 322-11-91,92, 93  
e-mail: biall@biall.com.pl

**BIALL Sp. z o.o.**  
[www.biall.com.pl](http://www.biall.com.pl)

