

Właściwości i zastosowanie

- 3-w-1 Lutownica/ Palnik/ Gorące powietrze
- Piezoelektryczny zapalnik
- Zasilanie gazem do zapalniczek
- Wbudowany zbiorniczek na gaz z możliwością wielokrotnego napełniania
- Regulacja temperatury
- Zakres temperatury roboczej do 450°C
- 6 rodzajów grotów i końcówek (opcja)
- Bezpieczna praca – blokada przed dziećmi
- Nasadka ochronna na lutownicę
- Obkurczanie koszulek termokurczliwych
- Obróbka tworzywa sztucznego gorącym nożem (usuwanie izolacji z kabli)

Specyfikacja techniczna:

Zasilanie	Butan
Zakres temperatur	Lutowanie: 200 - 400°C Gorące powietrze: do 450°C Palnik: do 1300°C
Pojemność zbiornika gazu	7,5 ml
Czas pracy	do 30 min
Masa lutownicy	70 g
Wymiary lutownicy [mm]	Ø25 x 183

AR-ES640SI

nr kat. 202502

**AR-ES640KB**

nr kat. 202505

**Wyposażenie standardowe:**

- Lutownica z nasadką ochronną
- Grot B-016
- B-BR – żarnik

Wyposażenie standardowe:

- Lutownica z nasadką ochronną
- Grot B-016
- Grot B-024
- Grot B-124
- Grot B-310
- Żarnik B-BR
- Nasadka do obkurczania B-610
- Kluczyk do demontażu grotów
- Cyna
- Gąbka w podstawce

Opcjonalne grotty:202561 B-016 – stożek 1,6mm
(do żarnika B-BR)

202569 B-BR – żarnik

202562 B-024 – stożek 2,4mm
(do żarnika B-BR)202566 B-310 – gorący nóż
(do żarnika B-BR)202563 B-124 – dłuto 2,4mm
(do żarnika B-BR)202568 B-610 – nasadka do
obkurczania koszulek
termokurczliwych (do B-510)