

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
- Zintegrowana podstawka
- Zakres temperatury roboczej do 550°C
- Uchwyt wykonany ze stali nierdzewnej
- 7 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 - 500°C Gorące powietrze: do 550°C Palnik: do 1300°C
Pojemność zbiornika gazu	22 ml
Czas pracy	do 125 min
Masa lutownicy	150 g
Wymiary lutownicy [mm]	Ø25 x 250

AR-ES665P

nr kat. 202516

**AR-ES665KB**

nr kat. 202520

**Wyposażenie standardowe:**

- Lutownica z nasadką ochronną
- Grot L-016

Wyposażenie standardowe:

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

Opcjonalne grotty:202571 A-016 – stożek 1,6mm
(do żarnika A-BR)202576 A-230 ścięty 3,0mm
(do żarnika A-BR)202572 A-024 – stożek 2,4mm
(do żarnika A-BR)202575 A-310 – gorący nóż
(do żarnika A-BR)202573 A-124 – dłuto 2,4mm
(do żarnika A-BR)202570 A-BR – gorące powietrze
(HOT AIR)

202588

L-610 – nasadka do
obkurczania koszulek
termokurczliwych (do A-BR)