

**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 450°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 - 400°C Gorące powietrze: do 450°C Palnik: do 1300°C
Pojemność zbiornika gazu	15 ml
Czas pracy	do 60 min
Masa lutownicy	162 g
Wymiary lutownicy [mm]	Ø25 x 250

**AR-ES660M**

nr kat. 202524

**Wyposażenie standardowe:**

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

**AR-ES660M-KB**

nr kat. 202512

**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)