

AR-ES-670KT – profesjonalny zestaw:

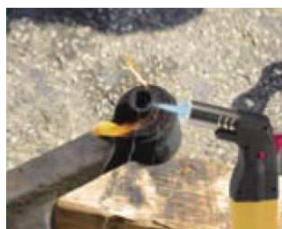
- ES-670SI – lutownica gazowa stojąca z grotem dłuto 10,5mm
- 2 groty (stożkowy 1,6mm, dłuto 2,4mm), gorący nóż, nasadka do obkurczania koszulek termokurczliwych, czyścik, drut lutowniczy 60/40 Ø1mm (15g), sztywne etui

Właściwości







- Mobilność i wygoda
- Piezoelektryczny zapalnik
- Wskaźnik zużycia gazu
- Zasilanie gazem do zapalniczek
- Wbudowany zbiorniczek na gaz z możliwością wielokrotnego napełniania
- Brak przewodu zasilającego – ułatwiona manipulacja (praca w każdej płaszczyźnie)
- Regulacja temperatury
- Zakres temperatury roboczej do 450°C
- 9 rodzajów grotów i końcówek (opcja)
- Bezpieczna praca – blokada przed dziećmi
- Nasadka ochronna na lutownicę






Zastosowanie

- Wykorzystanie lutownicy w standardowych i precyzyjnych pracach
- Mobilna praca bez konieczności zasilania prądem – serwis terenowy
- Obkurczanie koszulek termokurczliwych (motoryzacja, telekomunikacja)
- Obróbka tworzywa sztucznego gorącym nożem (usuwanie izolacji z kabli)



WYMIENNE GROTY LUTOWNICZE (OPCJA)

Indeks	Symbol	Zdjęcie
20257 7	L-1105 – dłuto 10,5mm	
20257 8	L-230 – ścięty 3,0mm	
20257 9	L-510 – gorące powietrze (HOT AIR)	
20257 9	L-610 – nasadka do obkurczania koszulek termokurczliwych (do L-510)	
20257 0	A-BR – żarnik	
20257 1	A-016 – stożek 1,6mm (do żarnika A-BR)	

Indeks	Symbol	Zdjęcie
202572	A-024 – stożek 2,4mm	
202566	A-124 – dłuto 2,4mm	
202573	A-132 – dłuto 3,2mm	
202568	A-230 – ścięty 3,0mm	
202575	A-310 – gorący nóż	

Wyposażenie standardowe

- Lutownica ES-670SI
- Groty: L-016 (1szt.), L-132 (1szt.), L-310 (1szt.), L-510 (1szt.), L-610 (1szt.)
- Drut lutowniczy 60/40 Ø1mm (15g) z kalafonią
- Czyścik
- Sztywne etui
- Instrukcja obsługi w języku polskim

Specyfikacje techniczne

Zakres temperatury	200 °C ÷ 450°C
Zasilanie	butan (gaz do zapalniczek)
Pojemnik zbiornika gazu	15 ml
Czas pracy	50 min
Waga	278g
Wymiary (B x H) [mm]	188 x 53

Gwarancja
12 miesięcy