



# Novaflame Multi Torch

AUTONOME, MULTIFUNCTIONELE WARMTEGENERATOR

- ✓ 5 in 1 : snijden, smelten, solderen, verbinden en verwarmen, al dan niet met open vlam.
- ✓ Thermisch regelbaar.
- ✓ Automatische toevoerafsluiting bij gebruik van dop.
- ✓ Ideaal voor het herstellen van printplaten, kabelbundels, alsook het snijden en herstellen van PS, PP, PE, PTFE,... te vergemakkelijken.

## Technische Eigenschappen

- Lengte:
  - met afsluitdop: 233 mm.
  - met soldeerpunt: 215 mm.
- Gewicht: 142 g.
- Temperaturen:
  - soldeertip : 250-500°C.
  - torch: 1300°C.
  - warm mes: 200-350°C.
  - warmeluchtblazer: 250-500°C.
- Gas volume: 20 ml.
- Werktijd: 120 min. bij gewoon gebruik.

## Verpakking

Novaflame Multi Torch	360400000
Novaflame Multi Torch - navulfles	360401000
Novaflame Multi Torch - deflector	360419000

## Product [NMT]

### Karakteristieken

De professionele warmeluchtblazer, soldeerbout, torch,... voor de vakman, 5 functies in 1.

### Toepassingen

5 functies in 1

- Warme lucht blazer: voor het plooiën van harde kunststoffen en het toepassen van Thermoflux krimpkous en Duoflux/Topflux soldeerverbinders.
- Deflector: voor gericht gebruik in geval van zeer temperatuurgevoelige achtergronden.
- Soldeerbout: twee soldeerstiften met verschillende diameter.
- Torch: om lokaal kleine vastzittende boutjes en moeren op te warmen en los te maken.
- Warm mes: voor het snijden van polystyreen platen, nylon netten, zeilen,...

## Gebruik