



# MINARC M 223 AUTO DEN LILLE, MEN KRAFTIGE MIG



DESIGNED,  
BUILT AND  
TESTED IN  
FINLAND

Minarc M er en førsteklasses bærbar MIG/MAG-maskine til fagfolk, weekendsvejsere og håndværkssvejsere. Den er let, har 220 ampere strømforsyning, præcis svejsning og stabil tænding.



# OVERGÅ FORVENTNINGERNE

## Bærbar MIG-svejser

Minarc M er en enfaset 110 V/230 V MIG/MAG-maskine, der leverer seriøs strømforsyning i en kompakt, bærbar pakke. Med to modeller, der kun vejer 11 og 12 kg og op til 220 A i effekt, byder den på et af de bedste effekt/vægt-forhold i sin klasse. Den præcise digitale styring af trådværket og det brede udvalg af tilsatsmaterialer og kurver giver en række anvendelsesmuligheder af høj kvalitet. Minarc M, er konstrueret til at blive brugt, og byder på et robust kabinet og kraftigt trådværk. Designet til hurtig svejsestart takket være en stor, letlæselig skærm og klare betjeningslementer, der sikrer enkel opsætning og minimal nedetid.

## Puls, Euro-stik og kølermulighed

Ønsker du vandkøling og procesalsidighed? Minarc M 223P går et trin op med pulssvejsning, Euro-stik og en mulighed for køler, der er ideel til fremstillingsmiljøer, hvor der aldrig gås på kompromis med præstationer og kvalitet. Begge modeller leveres som en svejseklar pakke med strømkilde, gasslange, trådhjul, skulderrem, returkabel, primærkabel, separat pistolgreb og slangepakke.

Overgå forventningerne med Kemppis Minarc M: Den lille, men kraftige MIG.



## Kraftfuld, men præcis

Minarc M giver dig frihed til at tage 220 ampere med, uanset hvor du skal svejse. Minarc M 223P-modellen byder på alsidighed og pulssvejsning.



## Let, men hård

Med en vægt på kun 11 / 12 kg er Minarc M klar til brug og byder på et af de bedste effekt/vægt-forhold i sin klasse. På trods af det slanke udseende er det robuste kabinet og trådværket i metal bygget til at holde og blive ved.



## Simpel, men genial

Minarc M byder på hurtig opsætning, store, brugervenlige betjeningselementer og en stor, klar digital skærm og visuel grænseflade. Tro mod Kemppi-lysbuekvalitet er MIG-svejsning med Minarc M stabil, præcis og let at styre.

## OVERSIGT OVER FORDELE

- Stærke 220 ampere MIG/MAG PFC, 1-fase, 110 V/120 V og 220 V/240 V
- Allershøjeste svejsekvalitet – Digital lysbuestyring
- Omfattende svejseprogramsmenu til Fe, Ss, Al, CuSi, fluxkerne og gasløs svejsetråd 0,6/0,8/0,9/1,0/1,2
- Euro-stik og impuls (M 223P-modeller)
- Kølormulighed Minarc Cooler 05
- 5 hukommelseskanaler
- Grafisk LCD-farvedisplay med vejledning
- Trådfødning, gasrensning, hotstart, kraterfyldning, efterstrømsfunktioner inkluderet
- Holdbart trådværkchassis helt af metal og trådhjul med dobbelt trådspor
- Velegnet til brug med lange strømkabler op til 100 m
- Stærk, robust og letvægt
- To vognmuligheder: MST400 og T22M
- Svejseklar salgspakke
- Pålidelig finsk kvalitet



## MINARC M

Feature	M 223 AUTO GM	M 223P AUTO GM
Netspænding 1~50/60 Hz	220...240 V ±10 %	220...240 V ±10 %
Netspænding (MV lav rækkevide)	110...120 V ±10 %	110...120 V ±10 %
Output ved +40 °C, nominal maks. strøm, MIG	220 A	220 A
Output ved +40 °C, 60 % MIG	160 A	160 A
Output ved +40 °C, 100 % MIG	140 A	140 A
Output ved +40 °C, nominal maks. strøm, MIG (@MV lav rækkevide)	120 A	120 A
Drifttemperatur	-20 ... 40 °C	-20 ... 40 °C
Brændertilslutning	Indbygget	Euro connector
Svejsetrådsdiameter (max / min)	0.6 mm -1.2 mm	0.6 mm -1.2 mm
Udvendige dimensioner (L x B x H)	460 × 221 × 365 mm	460 × 221 × 365 mm
Vægt uden tilbehør	12 kg	10.85 kg
Antal svejsekurver	33	48
Pulssvejsning	No	Yes
Varenummer	MIM223GM	MIM223PGM

### TILBEHØR

Flexlite brændere  
 MIC05 MINARC COOLER 05  
 MST400 transportvogn  
 T22M transportvogn

