



# MINARC T 223 DC KLEIN EN KRACHTIG



ONTWORPEN,  
GEBOUWD EN  
GETEST IN  
FINLAND

MINARC T 223 DC TIG/MMA is de ideale oplossing voor lassers die veel onderweg zijn. Met een gewicht van slechts 9,6 kg en een vermogen van 220 A is de MINARC T 223 DC Klein maar Krachtig.

# ONTWORPEN VOOR IN DE WERKPLAATS EN OP LOCATIE

## Minarc T DC – Compact en draagbaar TIG-lasapparaat

Of u nu in een werkplaats of op locatie werkt, de Minarc T is de perfecte lasoplossing. Een compacte lichtgewicht: klein maar krachtig. Met 220 ampère DC TIG-lasprestaties op een 240V, 1-fase netwerk is de Minarc T 223 DC een robuuste industriële lasmachine, beschermd door een sterke en stijlvolle behuizing.

De Minarc T 223 DC is uitgerust met PFC-technologie voor een energiezuinige werking en presteert uitstekend bij gebruik met lange stroomkabels. De boogontsteking is nauwkeurig en betrouwbaar. De machine beschikt over gasvoor- en nastroom, up- en downslope functies en vier geheugenkanalen.

## Puls en mini log functie

De Minarc T 223 DC MLP beschikt over een puls en 'Mini Log'-regeling, waarmee u tijdens het lassen eenvoudig kunt schakelen tussen vooraf ingestelde lasparameters.

De package opties bestaan uit een stroombron, draagriem, aardkabel, gaslang en Flexlite TX lastoorts (4 m, 8 m of 16 m).





### **Stijlvol. Stabiel. Eenvoudig.**

Met een robuuste moderne behuizing, snelle instelling en eenvoudige bediening helpt de Minarc T 223 DC elke lasser een soepele, stabiele boog te leveren in alle omstandigheden.



### **Draagbare kracht, direct inzetbaar**

Met een output van 220 ampère en een gewicht van slechts 9,6 kg neem je de Minarc T 223 DC overal mee naartoe, met de zekerheid dat hij de klus klaart.



### **Finse kwaliteit die standhoudt**

Elke Minarc is ontworpen, ontwikkeld, gebouwd en getest in Finland door Kemppi - van de eerste stroomcircuits tot de behuizing.

## **BELANGRIJKSTE KENMERKEN**

- DC TIG & MMA
- 220A uitgangsvermogen
- 240V stroomaansluiting
- Energiezuinige PFC-technologie
- LCD-kleurenscherm
- HF- en Lift TIG
- 4 geheugenkanalen
- Gas voor & nastroom
- Up & downslope
- Puls optie
- Afstandsbedieningsopties
- Draagriem
- Gewicht 9,6kg



## MINARC T 223 DC

### Technische gegevens

### Minarc T 223 DC GM / Minarc T 223 DC MLP GM

Netaansluitspanning 1~50/60 Hz		110...120 V ±10 % 220...240 V ±10 %
Vermogen bij +40 °C	20% [220 -240 V]	220 A (25%MMA 170 A)
	20% [110 -120 V]	130 A (MMA 75 A)
	60% [220 -240 V]	170 A (MMA 140 A)
	60% [110 -120 V]	110 A (MMA 70 A)
	100% [220 -240 V]	140 A (MMA 120 A)
	100% [110 -120 V]	90 A (MMA 60 A)
Uitgangsbereik, TIG lasstroom/spanning	[220 -240 V]	5 A/8 V...220 A/20 V
	[110 -120 V]	5 A/8 V...130 A/16 V
Uitgangsbereik, MMA lasstroom/spanning	[220 -240 V]	15 A/15 V...170 A/34 V
	[110 -120 V]	15 A/15 V...75 A/31 V
Ontstekingsspanning		11 KV
Bedrijfstemperatuurbereik		-20...+40 °C
Temperatuurbereik bij opslag		-40...+60 °C
EMC-klasse		A
Beschermingsgraad		IP23
Externe afmetingen	L x W x H	461 × 202 × 367 mm
Gewicht zonder accessoires		9,6 kg
Normen		EN IEC 60974-1, -3, -10, IEC 61000-3-12
Artikelnummers		MIT223DCGM, MIT223DCMLPGM

### ACCESSOIRES

Flexlite Toorts Afstandbedieningen  
R10 afstandsbediening  
FR41 Voetpedaal  
MST 400 Onderwagen

