

# XTS 204MMA

Inverter met draaggreep

**Draagbaar en veelzijdig MMA toestel**

- ✓ MMA
- ✓ Lift TIG

De XTS 204MMA werkt op 240V monofasig (standaard huis/ tuin stekker), bij 50/60Hz.

Inschakelduur 200A @ 25%, 120A @ 60% en 100A @ 100%, met een zekering van 20A T.

Het toestel is een compact en draagbaar model met draaggreep dat slechts 4.8kg weegt!

- ▶ **Ideaal voor:** lichte industriële productie, metaalproductie, onderhoud en reparatie, landbouw, doe-het-zelvers, opleidingen, ....
- ▶ De XTS 204MMA is dankzij de nieuwste technologie een compact en betrouwbaar lastoestel. Ideaal voor alledaagse toepassingen (waaronder het lassen van: trappen, tuinhekken, aanhangwagens, werkbanken, ....).
- ▶ De machine beschikt over een hot start, arc force en anti-sticking functie.  
Hot start: Helpt de start van de las te vergemakkelijken door de lasstroom te verhogen.  
Arc Force: Voorkomt het plakken van de elektroden aan het werkstuk en houdt de lasboog stabiel. Dit is een handige functie voor beginnende lassers.  
Mocht de elektroden toch aan het werkstuk blijven kleven, dan is deze eenvoudig te verwijderen dankzij de ingebouwde anti-sticking functie.
- ▶ Elektroden tot diameter 4.0mm kunnen gebruikt worden (1.6mm - 2.0mm - 2.5mm - 3.25mm - 4.0mm).
- ▶ Het toestel is eenvoudig in te stellen via de stroomregelknop. Het digitale display maakt het mogelijk om zowel de ingestelde amperage weer te geven, alsook de werkelijke amperage tijdens het lassen. Via de keuzeschakelaar op de machine kan u kiezen tussen MMA lassen en TIG lassen (lift-tig).
- ▶ Indien u occasioneel DC TIG wenst te lassen, kan u hiervoor ook de XTS204MMA gebruiken. Door een TIG toorts te monteren en het correcte beschermgas aan te sluiten kan u starten met het TIG lassen van staal en inox/roestvrijstaal (RVS). De TIG toorts en het beschermgas zijn steeds optioneel verkrijgbaar.



- ▶ **240V spanning**
- ▶ **200A @ 25% inschakelduur**
- ▶ **Connectie 35 - 50mm dinse**
- ▶ **Inclusief 3 meter las - en massakabel**
- ▶ **Bescherming tegen overspanning en overstroom**
- ▶ **Hot-Start en Arc force functie**
- ▶ **2 jaar carry-in garantie**
- ▶ **Geproduceerd om te voldoen aan IP23S, ISO/IEC 60974-1, ISO/IEC 60974-6 & RoHS**

## TECHNISCHE INFORMATIE

Parameter	Waarde
Type	Draagbaar
Machine Type	Inverter
Lasstroom	10 - 200A
Primaire Spanning	1 x 240V
Laselektroden	1.6 - 2.0 - 2.5 - 3.25 - 4.0mm
Open Spanning	50V
Laskabel aansluiting	35 - 50 Dix
Inschakelduur	200A@25%, 120A@60%, 100A@100%
Zekering	20A T
Isolatieklasse	IP23S
Afmetingen (LxBxH)	285mm x 120mm x 250mm
Gewicht	4.8 kg
Garantie	2 jaar carry-in

## BEDIENINGSKNOPPEN

### Digitale amperage display

Geeft zowel de ingestelde, maar tijdens het lassen ook de werkelijke amperage weer.

### Keuzeschakelaar voor MMA elektrodes of Lift-TIG

### Stroomregelknop

Knop voor het regelen van de stroom.



## COMPLEET PAKKET incl. opbergkoffer

## PAKKET BESTELINFORMATIE

### XTS204

- XTS 204MMA met primaire stekker
- Las - en massakabel van 3 meter
- Engelse handleiding
- Nederlandse handleiding digitaal
- CE certificaat

### XTS204START

- XTS 204MMA met primaire stekker
- Las - en massakabel van 3 meter
- **XTICL opbergkoffer large**
- **Rutiel elektroden E6013 - 2.5 (2.5kg)**
- **Panther PRO lashandschoen**
- **Staalborstel 3 rijen**
- **Bikhamer Metaal**
- Engelse handleiding
- Nederlandse handleiding digitaal
- CE certificaat

Selecteer uw pakket naar keuze uit bovenstaande lijst. Totaalprijs wordt berekend op basis van het gekozen pakket.



**XTICL**  
Opbergkoffer LARGE



**E6013**  
Rutiel elektroden

## CONTACTGEGEVENS VAN UW PARWELD VERDELER

## OPTIES

E6013-252	Rutiel elektroden E6013 - 2.5 (2.5kg)
E6013-25	Rutiel elektroden E6013-2.5 (5kg)
XTICL	Opbergkoffer Large
WP17V-12-2IXS	WP17V - 4M - 35/50 - Rubber hoës
WP17V-25-2IXS	WP17V - 8M - 35/50 - Rubber hoës