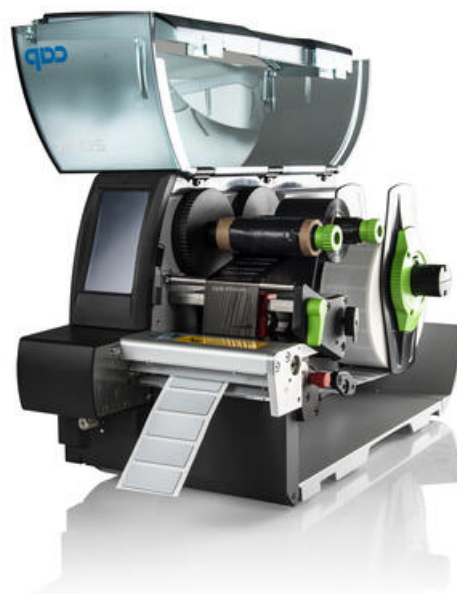


## MK10-PRINTER

### Printerkit

MK10-SQUIX-KIT1  
MK10-SQUIX Termotransfer printer

- Robust og kompakt
- USB og Ethernet
- Printerhastighed: op til 120mm/s
- 300 dpi opløsning




### PRODUKTBESKRIVELSE

Partex MK10 opmærkningsprinter er en moderne termotransferprinter med høj produktionshastighed (op til 125 mm/ sek.). Den har høj kapacitet og er lavet til kabel-, lednings- og komponentopmærkning. MK10 har også sin egen klippeenhed, som klipper opmærkningen i den ønskede længde og med ønsket dybde.

#### Partex MK10 kan printe på:

- PO-profiler (normal og halogenfri)
- Krympeflexopmærkning til kabler og ledninger
- Opmærkningstape
- Selvklæbende PP-profiler komponentopmærkning
- Labels
- ++

### TEKNISKE DATA

<b>Printefunktion</b>	
<b>Thermal transfer printer</b>	300 dpi opløsning
<b>Printerhastighed</b>	Op til 125.0 mm/s
<b>Data overførelse</b>	USB og Ethernet
<b>Elektrisk forsyning</b>	AC adapter 100 ~ 240 V (50-60 Hz)
<b>Egeneffekt</b>	Max 300 W
<b>Godkendelse</b>	
<b>Størrelse (LxWxH)</b>	446 x 242x 275 mm
<b>Vægt</b>	9 kg
<b>Temperatur område</b>	
<b>Arbejdstemperatur</b>	+10 °C to +35 °C

<b>Opbevaringstemperatur</b>	0 °C to +40 °C
	For det bedste printer resultat, skal profilens temperatur ikke være uder +25°C

## BEST.NR.

Bestillingsnr-	Beskrivelse	
MK10-KIT1	MK10 printer med klippeenhed	

## SPECIFIKATIONER

<b>Bredde</b>	252 mm
<b>Data Transfer</b>	USB / Wi-Fi
<b>Godkendelser</b>	CE
<b>Højde</b>	288 mm
<b>Længde</b>	460 mm
<b>Production Speed</b>	300 mm/s
<b>Strømforsyning</b>	100-240 V (50-60 Hz)
<b>Vægt</b>	10 kg

