

Link naar het product: <https://www.cncworld.be/snijplotter-opos-t59a-165-cm-p-101.html>

Snijplotter OPOS T59A 165 cm



Incl. BTW	1 539.00 €
Excl. BTW	1 271.90 €
VOORRAAD	Beschikbaar
Verzendtijd	48 uur
Catalogusnummer	10079
Fabrikantcode	CP-T59A-165

Product omschrijving

Snijplotter TENETH T59A 165cm OPOS

NIEUWSTE MODEL MET GEÏNTEGREERDE CAMERA EN TOUCHSCREEN

automatische herkenning van snijtekens - **OPOS**, absoluut noodzakelijk voor het nauwkeurig uitsnijden van eerder geprinte stickers en afbeeldingen die een contour-snede vereisen.

Het OPOS-systeem van deze plotter is **uitgerust met een geïntegreerde hogeresolutiecamera**.

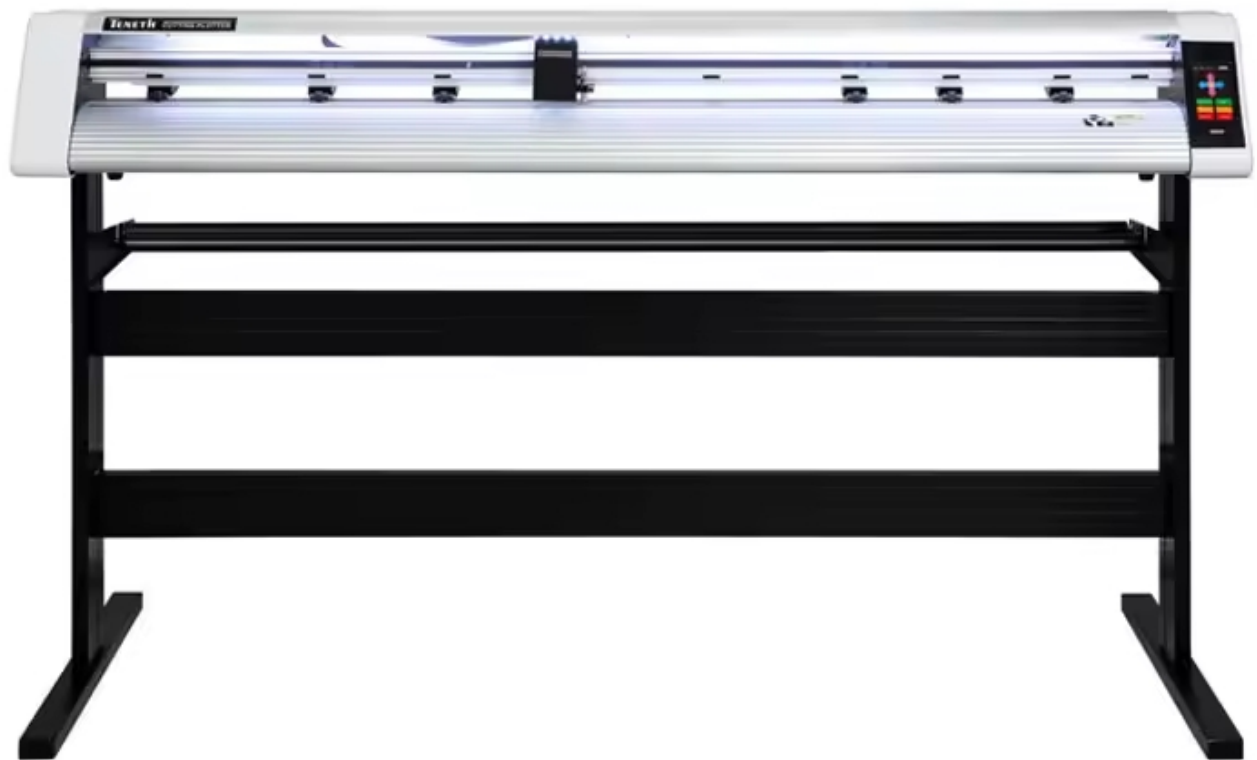
Zeg vaarwel tegen onnauwkeurige optische sensoren – vanaf nu wordt het risico op fouten tot vrijwel nul gereduceerd.

De mesdruk kan worden ingesteld tot 1000g, wat het probleemloos snijden van dikkere folies boven de 300 micron mogelijk maakt, zoals zandstraalfolie.

De maximale snelheid van de wagen is 800 mm/s. Snijden en tekenen duurt slechts een moment en verloopt vloeiend dankzij de industriële geleiding.

De kwaliteit wordt onderstreept door het feit dat hij perfect kan snijden, zelfs bij **tekens van slechts 2 mm groot!**

Deze plotter is de beste oplossing voor wie hoge kwaliteit waardeert tegen een betaalbare prijs en op zoek is naar een **betrouwbare machine voor vele jaren!**



Verbeterde constructie en nieuwe functies



Hogeresolutie CCD-camera

Real-time beeld: Ingebouwde echte camera voor nauwkeurig automatisch contoursnijden (Print & Cut).

Let op: Het systeem maakt gebruik van ronde markeringen "●", wat een veel hogere tracking-precisie garandeert in vergelijking met traditionele L-vormige markeringen.

Brede materiaalcompatibiliteit: Probleemloze verwerking van reflecterende, gekleurde en transparante materialen.

Autocorrectie: Intelligente functie die het snijpad in real-time corrigeert tijdens het gebruik.

Groot kleuren-touchscreen

Hoge gevoeligheid: De responsieve 4,3 inch interface garandeert een onmiddellijke reactie op aanraking.

Gebruiksgemak: Intuïtief menu, ontwikkeld voor zowel professionals als beginners.

Meertalig: Ondersteuning voor meerdere talen vergemakkelijkt de configuratie.

Repeat-functie: Geavanceerde functie waarmee u met één klik de laatste snijtaak onmiddellijk kunt herhalen.





In het nieuwe model TENETH T59A zijn de mechanische constructie, het besturingssysteem en de wagen verbeterd – deze elementen zijn veel duurzamer en efficiënter vergeleken met goedkope plotters op de markt, waar spoelen vaak oververhit raken en problemen veroorzaken bij het snijden van folie. Met deze plotter bent u er zeker van dat dit probleem niet zal optreden!

Teneth T59A onderscheidt zich door gebruiksgemak en de intuïtieve **SignMaster-software met levenslange licentie**, waarmee u eenvoudig eigen ontwerpen kunt maken en bestanden kunt importeren uit de meest populaire grafische programma's zoals **Adobe Illustrator, CorelDraw, AutoCad, Inkscape en andere.**

De plotter kan met succes worden gebruikt voor het uitsnijden van ontwerpen in diverse soorten zelfklevende folie en voor het maken van technische tekeningen dankzij de penhouder.

Er zijn ook oplossingen geïntroduceerd voor meer comfort en snijkwaliteit – de set bevat een **opvangbak voor folieresten en een standaard.**

Toepassingen van de Teneth T59A folieplotter:

De plotters die wij aanbieden snijden en tekenen, waardoor ze in veel branches worden gebruikt, zoals drukkerijen, reclamebureaus, ontwerpstudio's, steenhouwerijen, modelbouw en textielbedrijven.

Plotters worden overal gebruikt waar behoefte is aan het snijden of stansen van **zelfklevende folie, reclamefolie, bannerfolie, zandstraalfolie, FLEX-folie, FLOCK-folie**, papier (vellen), en waar technische tekeningen moeten worden gemaakt, bijvoorbeeld in architecten-, design- of modeateliers.





De OPOS T59A folieplotter werkt met een sleepmesje. In de set zijn standaard ROLAND-type mesjes inbegrepen met hoeken van 30 en 45 graden.

Hij is uitgerust met aandrukrollen (voor een nauwkeurige uitlijning en positionering van het materiaal onder het mes), terwijl het LCD-touchscreen met besturingsmodule het mogelijk maakt om werkparameters in real-time te wijzigen. Bovendien zijn er meerdere verbindingsmethoden: via USB-kabel, USB-stick of seriële interface.

DE PLOTTER BESCHIKT OVER EEN LCD-PANEEL WAARMEE WE HET VOLGENDE KUNNEN:

- de positie van het mes instellen
- het materiaal verplaatsen
- de snijsnelheid instellen
- de mesdruk instellen
- de scan-optiek in-/uitschakelen

Met deze plotter snijdt u perfect, zelfs letters van 2 mm!!!

De plotter heeft een druk (force) van **1000g** en een snelheid (speed) tot **800 mm/s** - dit zijn werkelijke parameters. De snijprecisie en de algemene bouwkwaliteit van deze plotter zijn vergelijkbaar met plotters die **drie keer zoveel kosten**.

Technische Gegevens:

Formaat:	1650mm
OPOS:	JA
Type mesje:	Standaard Roland
Aandrijving:	Stappenmotor
Interface:	USB, Serieel, USB-stick
Max. snijbreedte:	1500mm
Max. materiaalbreedte:	1650mm
Max. druk:	1000 gram
Max. snelheid:	800 mm/s
Geheugen:	128MB
Aantal aandrukrollen:	5
Voeding:	230V AC 50/60Hz
Resolutie/Precisie:	0.0254mm / STEP
Bedieningspaneel:	Touch, 4,3 inch
Energieverbruik:	

De set bevat:

- Plotter
- 3 snijmesjes
- Meshouder, penhouder
- Standaard voor de plotter
- USB-kabel
- Voedingskabel
- SignMaster-software - LEVENSLANGE LICENTIE
- Plugin voor CorelDraw
- Opvangbak voor folieresten