


# Speeltoestel met grote buisglijbaan en rondloop

Leeftijd vanaf 4 jaar

€19.500 excl. BTW

€23.595 incl. BTW

## Toestelspecificaties

Toestel hoogte	Valhoogte	Valruimte
 330 cm	 210 cm	 116 m <sup>2</sup>

Benodigde ruimte

<b>L</b> 1030 cm	X	<b>B</b> 990 cm	X	<b>H</b> 330 cm
------------------	---	-----------------	---	-----------------

Toestel grootte

<b>L</b> 730 cm	X	<b>B</b> 690 cm	X	<b>H</b> 330 cm
-----------------	---	-----------------	---	-----------------

Productcode 3do-637



## Beschrijving

Dit speeltoestel met onder andere een grote tunnelglijbaan en rondloop is door onze klant zelf ontworpen in de [TnT 3D-ontwerper](#). En er is werkelijk geen mogelijkheid onbenut gelaten om ergens speelelementen te plaatsen.

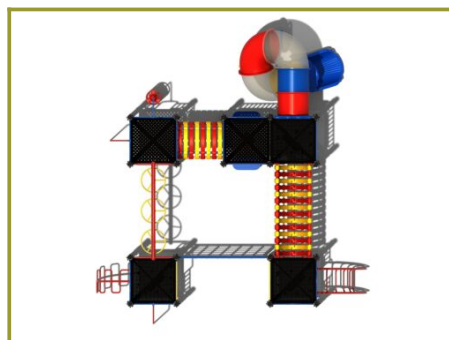
## Klimtoestel met uitdagende speelelementen

Het speeltoestel is opgebouwd uit vier platformen, twee vierkante en twee zandlopervormige plateaus (opgebouwd uit twee driehoekige vloeren). Aan alle platformen zijn opgangen gemaakt om naar boven en beneden te gaan. Je vindt onder andere een opgang met pionnen, een gebogen ladder, een gebogen slangentrap en verschillende klimrekken met horizontale spijlen. Aan twee platformen is een glijstang bevestigd en aan een derde platform vind je een grote tunnelglijbaan. Alle platformen zijn weer met elkaar verbonden door verschillende speelelementen zoals de dichte kruiptunnel, een halfopen balanceerbrug, een verticaal klimnet en de wielladder. Je kunt dus een compleet rondje maken zonder dat de voeten de vloer hoeven te raken.

## Eigen ontwerp speeltoestel

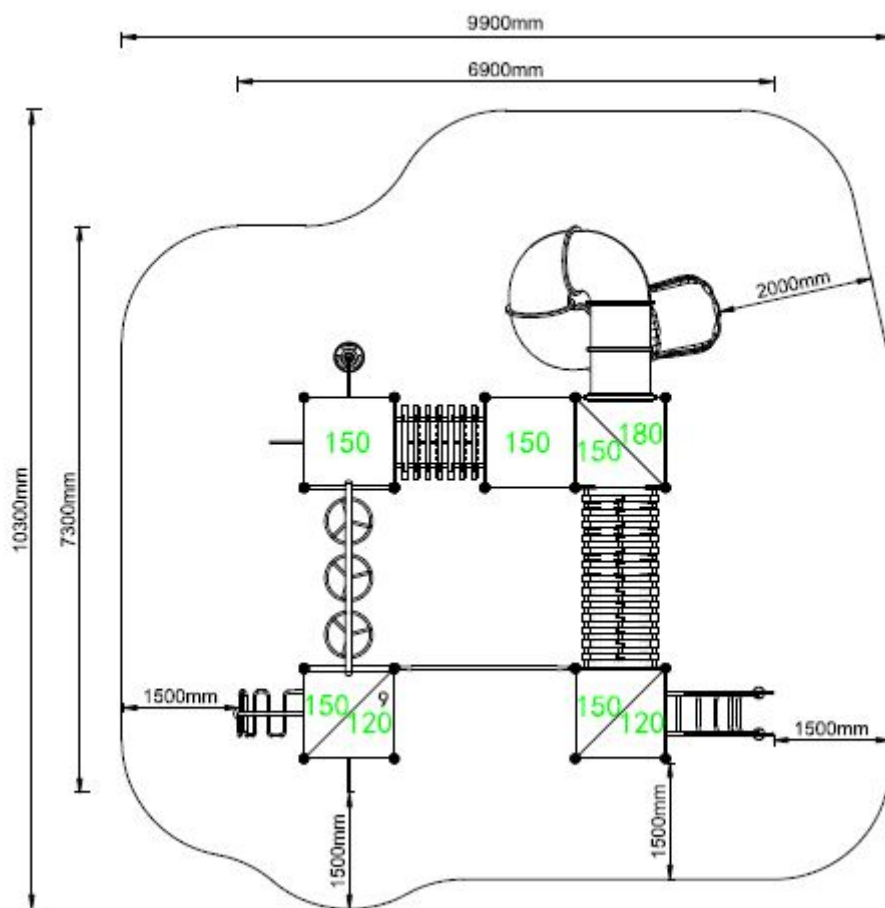
Het ontwerp voor dit speeltoestel uit de [metaal- en kunststof serie](#) is door de klant in het online tekenprogramma van TnT speeltoestellen gemaakt. In deze zogeheten TnT 3D-ontwerper begin je bij de basis van het speeltoestel, het platform, en deze vul je aan met een of meerdere platformen, de nodige verbindingselementen en opgangen om naar boven te klimmen. Je kunt van een heel eenvoudige glijbaan met een platform een heel groot speeltoestel maken door steeds weer nieuwe speelelementen toe te voegen. Ook de [kleuren van je speeltoestel bepaal je zelf](#). Ervaar zelf de [mogelijkheden van de TnT 3D-ontwerper](#) en ontwerp een maatwerk speeltoestel.

## Foto's



## Technische tekeningen

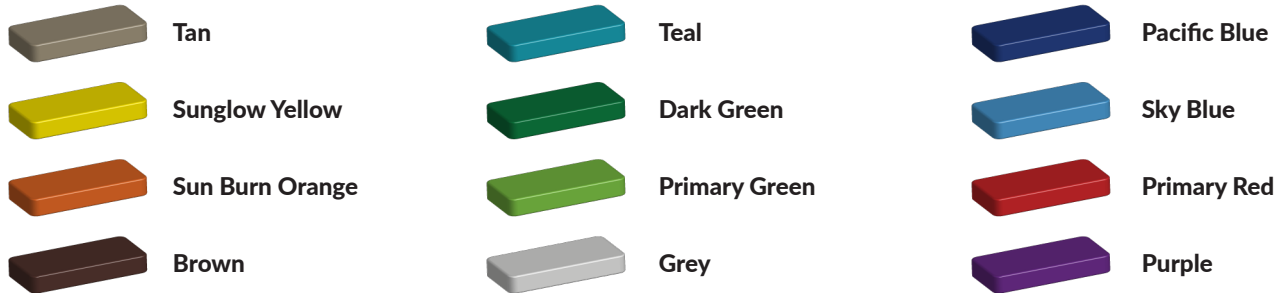
### Matenplan



## Bepaal zelf de kleuren van je professionele speeltoestel

Kleuren zijn belangrijk in een mensenleven. Kleuren kunnen een bepaald gevoel of een bepaalde sfeer oproepen. Kleuren kunnen de stemming beïnvloeden en geven informatie. Bij de inrichting van een speelplek is het daarom belangrijk rekening te houden met de kleurbeleving van kinderen. En die kunnen per leeftijdsgroep verschillen. Hoe belangrijk is het dan om zelf de kleuren voor een speeltoestel te kunnen kiezen? En deze service is bij TnT Speeltoestellen zonder extra meerkosten!

### Kunststof kleuren



### Metaal kleuren



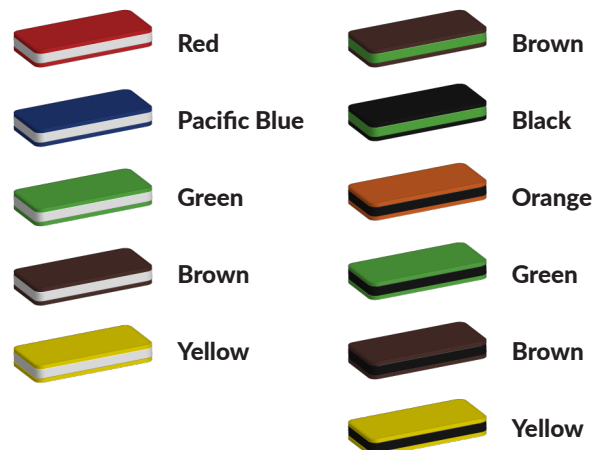
### PE Kleuren Polyethleen

Onze PE panelen zijn in verschillende diktes leverbaar

#### Enkele kleuren PE



#### Dubbele kleuren PE



## Technisch materialenoverzicht

Op deze pagina vind je een lijst met de meest gebruikte materialen in onze speeltoestellen en andere producten. Mocht je specifieke informatie wensen over een bepaald toestel of de gebruikte materialen, neem dan even contact met ons op.

<b>Palen</b> <b>Bovenbalk</b> <b>Staanders</b> <b>Wip-balk</b> <b>Schommelstelling</b>	90mm of 114mm gegalvaniseerd gepoedercoat staal met antiroest afwerking	
<b>Vloeren</b> <b>Plateau</b> <b>Trappen</b> <b>Zitvlak</b>	2,5mm staalbord met rubber gecoate anti slip afwerking	 
<b>Duikelstangen</b> <b>Spijlwanden</b> <b>Stangen</b> <b>Hangrekken</b>	2,5mm gegalvaniseerd gepoedercoat antiroest staal. Laser gesneden	 
<b>Wanden</b> <b>Zitjes</b>	PE board	 
<b>Glijbanen</b>	Roestvrij staal Roestvrij staal met PE zijkanen Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic. In mallen vorm gegeven	  
<b>Kunststof</b>	Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic. In mallen vorm gegeven	
<b>Netten</b>	18 mm 6-draads-staaltouwen, onderling verbonden met aluminium verbindings- koppelingen	
<b>Schommel-lagers</b>	Gegalvaniseerd staal, met nylon lagers en M12 draadstang	
<b>Schommel-kettingen</b>	Roestvrij staal Ø6mm	
<b>Schommel-zitting</b>	Spuitgegoten EPDM rubber met aluminium inlegplaat	
<b>Stepjes</b>	Pe Board 15 mm	
<b>Kettingen</b>	8mm RVS kettingen	
<b>Handvaten</b>	LLDEP 10mm met rubber gecoate anti slip afwerking	
<b>Paalkappen</b>	Aluminium Kunststof - Gerecycled LLDEP 10mm zonbestendig plastic. In mallen vorm gegeven	
<b>Schroeven</b>	RVS 6 kant schroeven en gepolijste torx bouten	