



Balancer parcours met hangrekken en evenwichtbalken

Leeftijd vanaf 4 jaar

€8.842 excl. BTW

€10.698,82 incl. BTW

Toestelspecificaties

Toestel hoogte	Valhoogte	Valruimte
 240 cm	 110 cm	 278 m ²

Benodigde ruimte

L 2420 cm	X	B 1140 cm	X	H 240 cm
------------------	---	------------------	---	-----------------

Toestel grootte

L 2120 cm	X	B 840 cm	X	H 240 cm
------------------	---	-----------------	---	-----------------

Productcode BP-104



Beschrijving

Dit uitgebreide balancertoestel kun je als speeltoestel op het schoolplein kwijt maar ook goed gebruiken als onderdeel van je [bootcamp parcours](#). In ieder geval zet het een heleboel zintuigen op scherp. Dit sporttoestel biedt een combinatie van balans en kracht en je oefent hiermee je armspieren alsmede je evenwichtsorgaan.

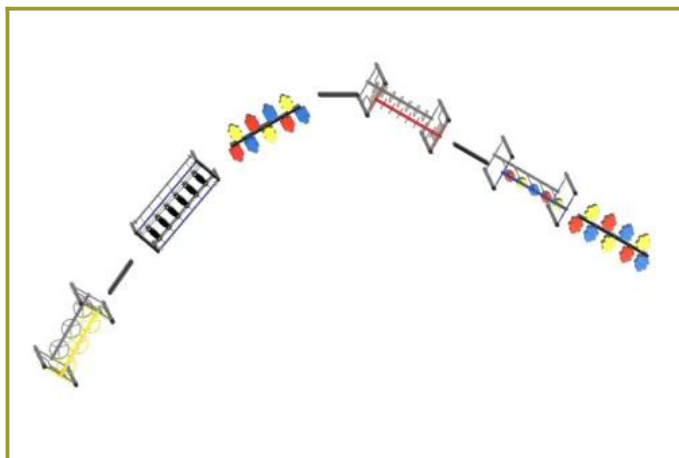
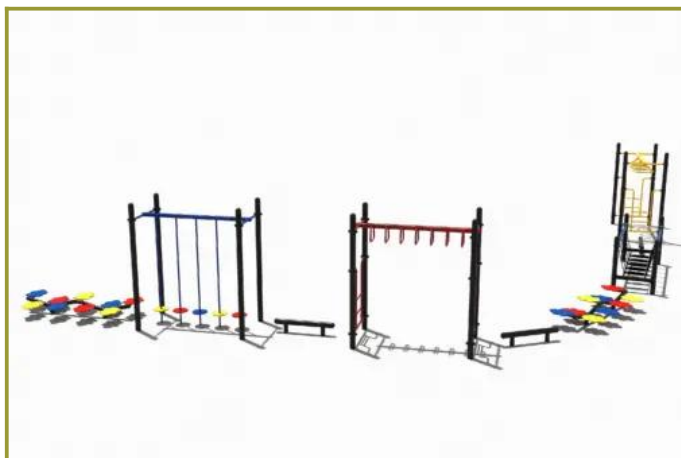
Complete work-out met dit balancerparcours

Hoe kom jij naar de andere kant? En dat zonder de grond te raken! Het parcours bestaat uit verschillende hang- en balancertoestellen en begint en eindigt met een aantal stepjes (waar je overigens ook op kunt gaan zitten). Verder vindt je 3 balancerbalken in het parcours, een balancerbrug, een hangtoestel en een wiebelbrug waar stepjes aan touwen zijn gehangen. Een uitdagend parcours dus dat naar eigen inzicht nog aan te vullen is met andere [sporttoestellen](#) voor een nog uitgebreidere bootcamp-workout.

Maar ook op het schoolplein misstaan deze balancer toestellen niet. Want het ontwikkelen van evenwicht en balans is een belangrijk element bij kinderen waarmee ze belangrijke levensvaardigheden ontwikkelen. Evenwicht is de basis van alle bewegingen en door dit te oefenen, worden dingen als fietsen, sporten en met andere kinderen spelen ook een stuk makkelijker.

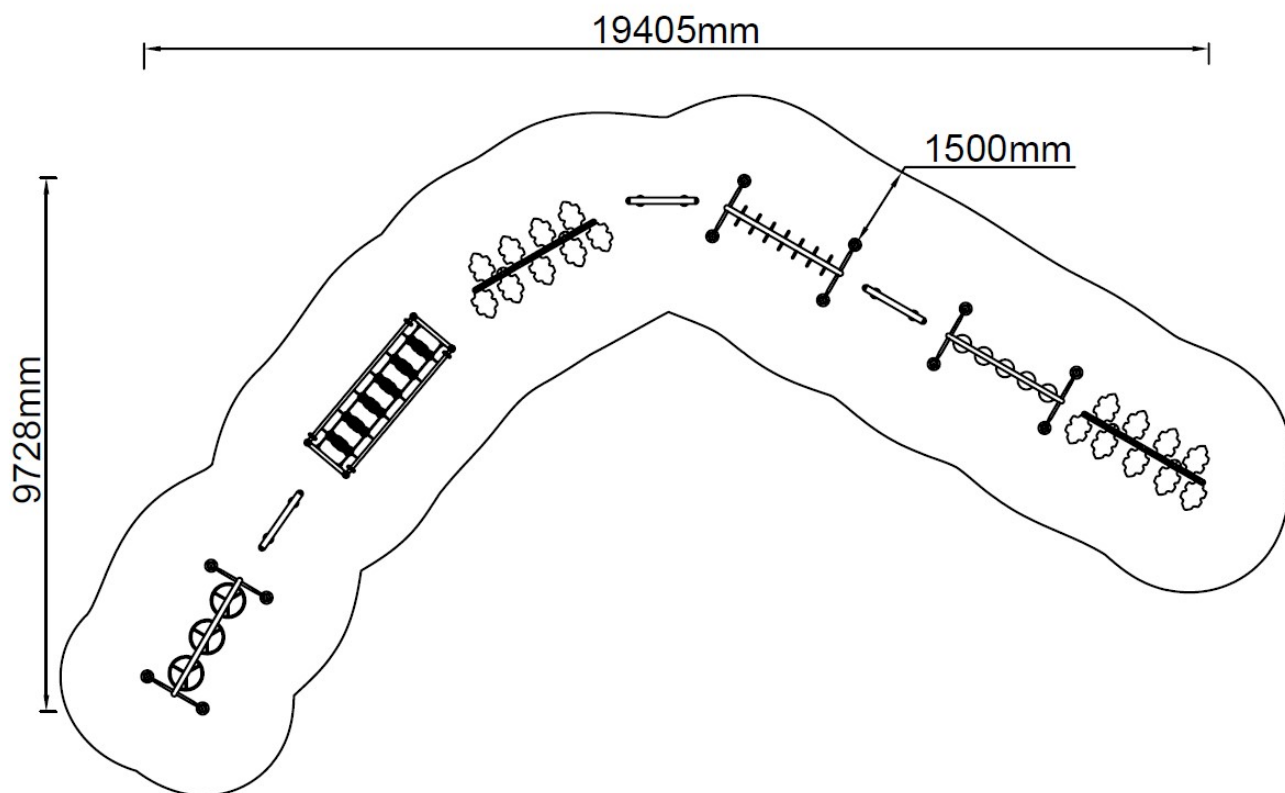
Met dit [balancerparcours](#) geef je kinderen het plezier van spelen terwijl ze tegelijkertijd een aantal basisvaardigheden oefenen.

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



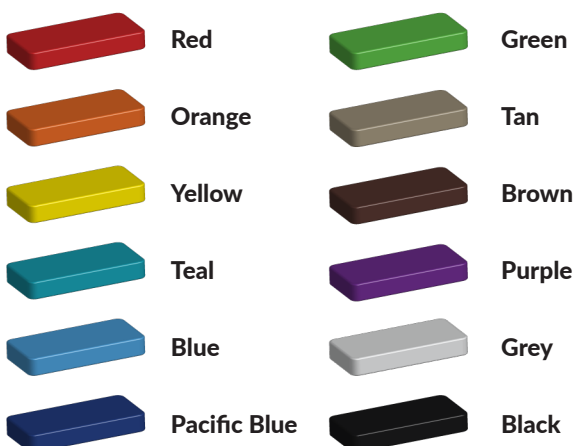
Metaal kleuren



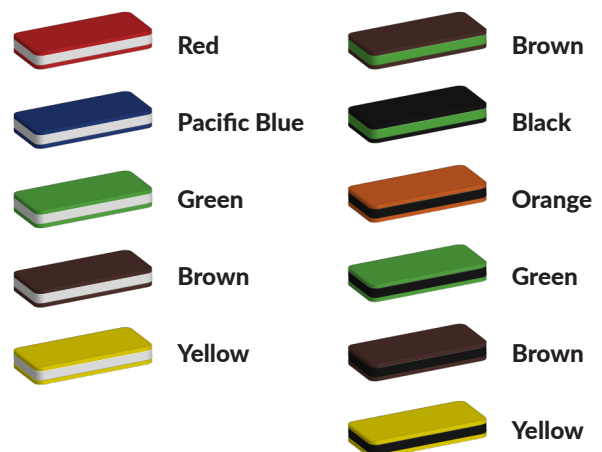
PE Kleuren Polyetheen

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.

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