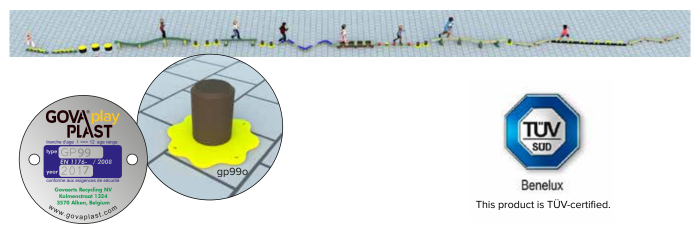


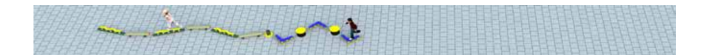
User manual GP99

"Balance trail"- to be installed on a hard surface (version 2017-05)

Latest version can always be found on www.govaplast.com



One of the elements is provided with an identification label.



Mounting

All items of the trail are delivered fully assembled except for the zig-zag and the wavy balance beam which are delivered in 2 parts (fasteners Torx 25 included).

Only the caps of the flowers need to be fixed after the installation of the different items (to avoid that they get damaged during installation).

Material

- Solid posts, planks and sheets made of recycled plastic (PE), coloured throughout
- Stainless steel screws (6 and 8 mm) and fasteners
- Virgin PE sheets 12,5 & 19 mm, UV-resistant, yellow, blue, red and black

Maintenance

Maintenance of the recycled plastic material is very limited. Cleaning with a soapy water and a sponge or soft brush. Rinse with water to remove all dirt and soap. As the water absorption of the material is less than 0,29%, it will not get stained by oil, grease and other products. Besides, mosses and algae will have difficult to adhere to the material and are very easy to remove.

Cleaning with high-pressure (max. 100 bar) is possible but is not recommended and mostly not needed. If anyway, then spray with a fan-shaped jet at minimum 30 cm from the plastic surface.

Painting or staining is useless as the paint will not stick attach to the material.

Inspection Requirements

Visual inspection

Depending on the intensity of use: weekly or monthly

Functional inspection

Depending on the intensity of use: monthly to four-monthly

Yearly inspection

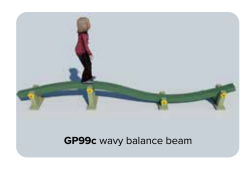
Special attention to following issues:

- Loose components
- Worn, loose, damaged, missing parts
- Screws sticking out
- Vandalism

Individual items























Surface

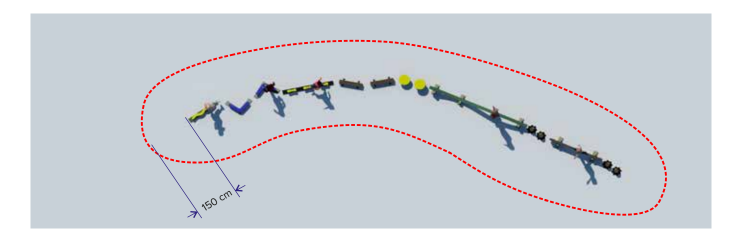
The trail should be installed on a hard surface (concrete, tiles, asphalt, ...)

No need for safety surfacing

As the fall height is less than 60 cm, a shock absorbing safety surface is not required. Make sure that the ground in the safety area is free of obstacles such as (tree)roots, stones etc.

Safety zone

The safety zone should extend a minimum of 150 cm in all directions from the perimeter of the trail.



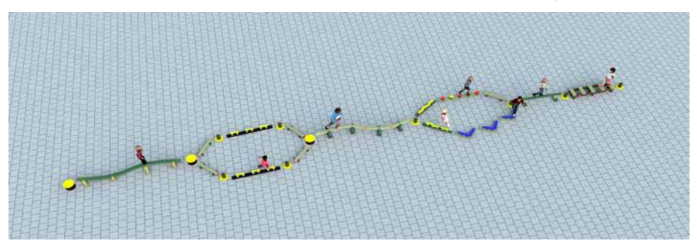
Many different configurations are possible.

Below 3 times the same trail in a different configuration.





Passing lanes can be created.







Spacing between the items varies between 25 and 40 cm (from stepping point to stepping point). $\,$





All items are delivered fully assembled. Install, fix, ready!

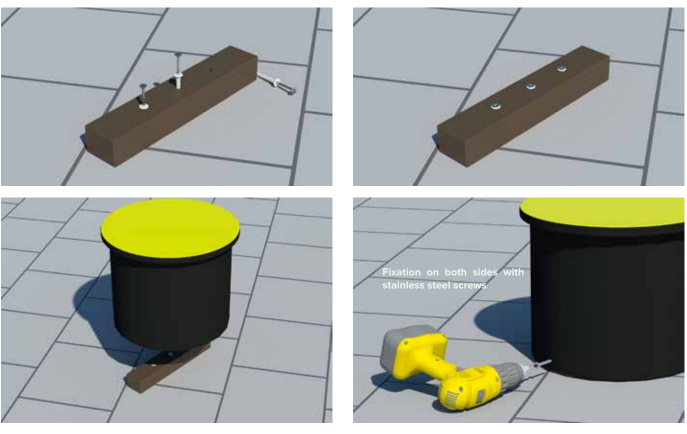




Easy installation on a hard surface using the included nail plugs for holes of 8 mm.



Installation stepping cylinder by means of a mounting bloc and screws



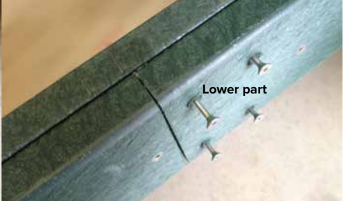
GP99g zig-zag balance beam **GP99o** stepping logs Diameter post: 15 cm Height: +/- 25 cm Length: 360 cm Diameter base: 36 cm Height: +/- 33 cm Weight: +/- 3,6 kg Width tread: 8 cm Weight: +/- 57 kg Delivered in 2 parts with length of +/- 190 cm (screws Torx 25 included) Delivered fully assembled GP99m straight balance beam GP99h soles Length: 180 cm Height: +/- 14 cm Surface soles: 10 x 32 cm Total length soles: 150 cm Length: 182.5 cm Weight: +/- 13,4 kg Height: 28 cm Width tread: 8 cm Weight: +/- 20 kg Delivered fully assembled Delivered fully assembled GP99c wavy balance beam GP99i boomerangs Dimensions: +/- 68 x 86 cm Length tread (diagonal): 73 cm Height: +/- 14 cm Length: 360 cm Width tread: +/- 10 cm Height: 43 cm Weight: +/- 10,3 kg Width tread: 15 cm Weight: +/- 57 kg Delivered in 2 parts with length of +/- 190 cm (screws Torx 25 included) Delivered fully assembled GP99d stepping cylinder **GP99j** snake Length: 120 cm Diameter: 39,5 cm Height: +/- 14 cm Height: 24 cm Dimensions tread: 10 x 90 cm Weight: +/- 7,3 kg Weight: +/- 10,1 kg Delivered fully assembled (all material included) Delivered fully assembled GP99e horizontal ladder GP99n stepping beam Length: 180 cm Length: 92.5 cm Height: +/-22,5 cm Height: +/- 14,5 cm Planks tread: 15 x 40 cm Width tread: 8 cm Weight: +/- 31,5 kg Weight: +/- 9,2 kg Delivered fully assembled Delivered fully assembled **GP99f** stepping flowers Diameter flowers: 18 cm Height: +/-18 cm Length: 180 cm Total length flowers: 165 cm Weight: +/- 16,5 kg

Delivered fully assembled



Delivered in 2 parts with length of +/- 190 cm (screws Torx 25 included)

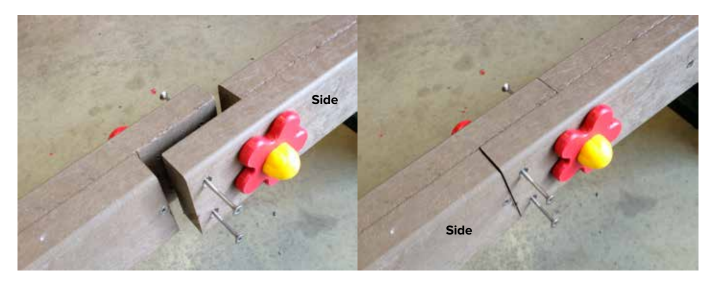




GP99g zig-zag balance beam



Delivered in 2 parts with length of +/- 190 cm (screws Torx 25 included)



TÜV SÜD Benelux

Leuvensesteenweg 350 B – 3190 Boortmeerbeek Tel. +32 (0)15 50 96 30 info@tuv-sud.be



TYPE GOEDKEURING CERTIFICAAT Z-B-17-01-224323-003-720301891-01

Met dit certificaat wordt verklaard dat het Evenwichtsparcours

> met als type aanduiding GP99x

geleverd door Govaplast - Govaplay Kolmenstraat 1325, 3570 Alken, België

voldoet aan de eisen gesteld in: Warenwetbesluit attracties en speeltoestellen

is gebaseerd op volgende beoordelingscriteria EN 1176-01:2008

Dit certificaat wordt afgegeven door TÜV SÜD Benelux byba, aangewezen bij ministeriële beschikking van 15/12/2008, VGP/PSL 2893510

Opgemaakt te: Boortmeerbeek Op datum van: 18.01.2017

Naam: Astrid De Beukelaer

Functie: Expert Playground Equipment

Handtekening:

Naam: Filip Michiels

Functie: Expert Playground Equipment

Handtekening:

TÜV SÜD BENELUX - D-P-BNL-042 Rev.4

PAGINA 1 VAN 3

TÜV SÜD Benelux

Leuvensesteenweg 350 B – 3190 Boortmeerbeek Tel. +32 (0)15 50 96 30 info@tuv-sud.be



TYPE GOEDKEURING CERTIFICAAT Z-B-17-01-224323-003-720301891-01

Product omschrijving

GP99 is een evenwichtsparcours te plaatsen op een verharde ondergrond. Het evenwichtsparcours wordt als 1 toestel aanzien en bestaat uit een aantal standaard elementen waaronder minstens één stappaal GP99o.

Het evenwichtsparcours GP99 kan uit onderstaande standaard elementen bestaan:

GP99o stappalen, GP99m rechte evenwichtsbalk, GP99c golvende evenwichtsbalk, GP99d stapcilinder, GP99e horizontale ladder, GP99f stapbloemen, GP99g zigzag evenwichtsbalk, GP99h voetzolen, GP99i boemerangs, GP99j slangen, GP99n loopbiels.

Typenummer: GP99x

Afmetingen (I x b x h): variabel

Toepassingen en beperkingen

Dit attest heeft enkel betrekking tot het geïnspecteerde speeltoestel. Het rapport met nummer P-B-16-12-720301891-01-01 en P-B-14-08-700 805-01bevat alle opmerkingen over dit speeltoestel.

Dit certificaat respecteert de richtlijnen en maatregelen die zijn opgenomen in het logboek van de fabrikant.

Wij houden eraan de uitbaters er attent op te maken dat zij op gepaste tijdstippen inspecties en onderhoud moeten uitvoeren en dit te documenteren, teneinde de toestellen en hun omgevingen in een goede staat te behouden.

Alle referenties naar documenten van het speeltoestel GP99 werden gecontroleerd.

Alle aanpassingen aan het geïnspecteerde speeltoestel, aan zijn samenstelling en de manier van samenstellen moeten voorgelegd worden aan TÜV SÜD Benelux en kunnen leiden tot een aanpassing van het certificaat.

Het is de taak van de fabrikant en/of de leveranciers om ervoor te zorgen dat alle gefabriceerde speeltoestellen van hetzelfde type als beschreven in dit certificaat conform zijn aan het model waarop dit certificaat gebaseerd is.

TÜV SÜD BENELUX - D-P-BNL-042 Rev.4

PAGINA 2 VAN 3

TÜV SÜD Benelux

Leuvensesteenweg 350 B – 3190 Boortmeerbeek Tel. +32 (0)15 50 96 30 info@tuv-sud.be



TYPE GOEDKEURING CERTIFICAAT Z-B-17-01-224323-003-720301891-01

Documenten

Gebruikshandleiding: GH_GP99
Technisch constructie dossier: GP990, GP99m, GP99c, GP99d, GP99e, GP99f, GP99g, GP99h, GP99i, GP99j, GP99n.

Markering van het product

Elk toestel dient te worden gemarkeerd met:

- Naam en adres van de leverancier
- Bouwjaar
- Type

Einde certificaat