

# Upphöjd lekpanel - Labyrint


PCM004221

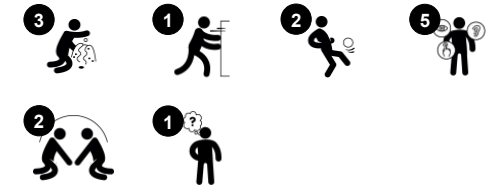
**KOMPANI**  
Let's play



Artikelnr. PCM004221-0901

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	121x21x106 cm
Åldersgrupp	2+
Kapacitet (användare)	2
Färgalternativ	 



Labyrinten är en mycket attraktiv lekaktivitet som kommer att locka barn om och om igen. Att styra stål kulorna genom labyrinten för att nå sina mål kräver koncentration och god kontroll över såväl stora armrörelser som mindre handrörelser. Detta är en utmärkt träning av motorik och muskelfärdighet och utgör en bra grund för t.ex. handskrift och ritande.

Spänningen i att träffa målpunkterna i den gula, blå eller röda cirkeln är oöverträffad. Barn älskar att spela det här spelet tillsammans, eller så tar de en paus från de vildare aktiviteterna på lekplatsen och drar sig tillbaka för lite ensamlek. På baksidan av lekpanelen finns en fingerlabyrint. De olika nivåerna av labyrinter tilltalar olika lekpreferenser och

skicklighetsnivåer. Sammantaget är labyrintlekpanelen ett utmärkt val för koncentrerad lek i smågrupper eller enskilt. Lekpanelen är upphöjd för att göra den inkluderande för fler åldrar och förmågor.



# Upphöjd lekpanel - Labyrint

PCM004221



## Labyrintpanel

**Socioemotionell:** kommunikation och samarbete när barnen upptäcker labyrinten med vänner. **Kognitiv:** stimulerar minne och att memorera vägar i labyrinten.



## Panel med vridbar labyrint

**Socioemotionell:** att ta sig igenom labyrinten tillsammans tränar turtagning och samarbetsförmåga. **Kognitiv:** att räkna ut hur man ska vända labyrinten tränar förmågan till logiskt tänkande. Spelets utformning främjar förståelse för regler och strategiskt tänkande. **Kreativ:** genom att lämna bollarna i nya positioner kan barnen lämna ett avtryck på lekplatsen.

# Upphöjd lekpanel - Labyrint

PCM004221

**KOMPAN**  
Let's play



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också består av material som tillverkats av +95% återvunnet material från livsmedelsförpackningar.



Huvudstolpar med fötter i varmförzinkat stål finns i olika material: Stolpar av tryckimpregnerad furu. Förzinkade på in- och utsidan med pulverlackerad toppfinish av stålstolpar. Blyfri aluminium med färganodiserad toppfinish. Greenline TexMade-stolpar av 95% återvunnet PE- och textilavfall efter konsument.



Xylofonens musikpanel består av HDPE-material i 19mm EcoCore™ tillverkat av +95% återvunnet post-consumer-material från t.ex. matförpackningsavfall i både kärnan och det färgglada ytterskiktet. Rören är tillverkade av pressgjuten aluminium som är speciellt legerad för utomhusmiljöer. Slagverkspanelen består av 2 Conga-trummor med PP-rör och topp i färgad ABS.



KOMPAN GreenLine-versionerna är designade med ultimata miljövänliga material med lägsta möjliga CO2e-utsläppsfaktor, t.ex. EcoCore™-paneler som består av +95% återvunnet marint avfall.

Artikelnr. PCM004221-0901

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	0 cm	
Säkerhetsområde	11,2 m <sup>2</sup>	
Total installationstid	2,5	
Grävdjup (volym)	0,05 m <sup>3</sup>	
Betong (volym)	0,00 m <sup>3</sup>	
Stolpdjup (standard)	85 cm	
Fraktvikt	57 kg	
Förankring	Ytmontering g	✓
	Nedgrävning	✓

## Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Rörliga delar	2 år
Stolpar	10 år
Reservdelar garanterade	10 år

# Hållbarhetsdata

PCM004221



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
PCM004221-0950	61,29	1,36	78,37
PCM004221-0901	73,74	1,88	69,78

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (A1-A3).

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Themed play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> calculation and data are in compliance with the principles of a carbon footprint impact according to the GHG protocol (Greenhouse Gas Protocol), Scope 3, cradle to gate related to all individual components in the product category: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

**Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025**

Verified by:

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO<sub>2</sub> calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

**Publication date: 30. October 2023**

By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000

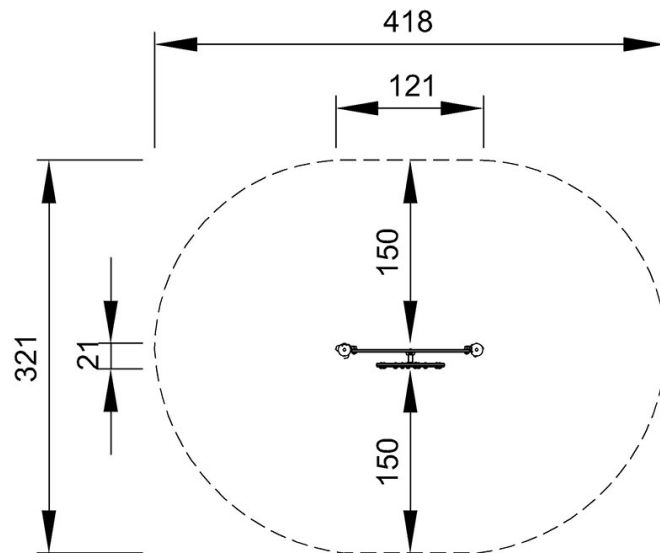


# Upphöjd lekpanel - Labyrint

PCM004221

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd | \*\*\* Säkerhetsyta

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



PCM004221  
\*0cm  
\*\*106cm  
\*\*\*11.2m<sup>2</sup>



PCM004224

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)