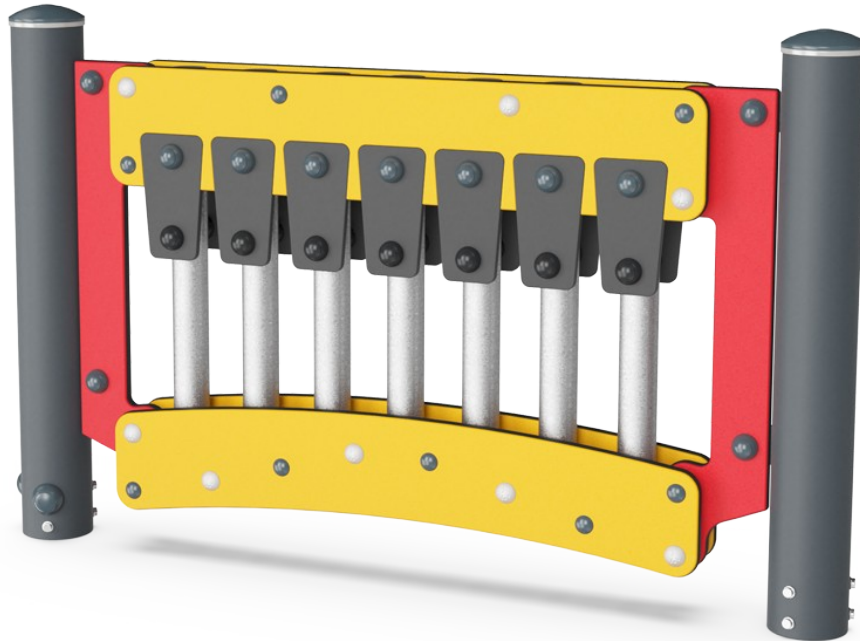


# Lekpanel 1 - Musik

PCM000721



Artikelnr. PCM000721-0901

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	121x14x75 cm
Åldersgrupp	1+
Kapacitet (användare)	4
Färgalternativ	



Lekpanelen musik är en oemotståndlig attraktion för små barn. Variationen av material, ljud och lekalternativ gör att barn vill komma tillbaka om och om igen för att delta i de kreativa lekarna, antingen själva eller tillsammans med vänner och lärare. Musikrören har en sensorisk variation med en justerbar ton, vilket även utvecklar hand-öga-

samordningen som är avgörande för kontroll av rörelse vid t.ex. handskrivning. De svarta gummiklaffarna som slås mot instrumentet skapar förståelse för orsak och verkan samt stimulerar kreativ lek. Tonaliteten i lekpanelen utvecklar också logiskt och kreativt tänkande samt bjuder in till samarbete och social lek.



# Lekpanel 1 - Musik

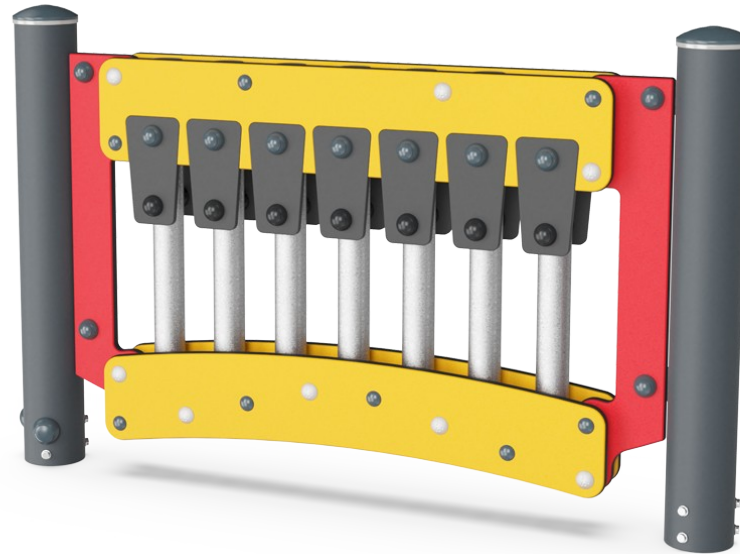
PCM000721



## Xylofon musikpanel

**Socioemotionell:** uppmunar social interaktion och att skapa tillsammans, på båda sidor.

**Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan genom att slå på rören och därmed åstadkomma ljud. **Kreativ:** tonaliteten i lekpanelen utvecklar logiskt och kreativt tänkande.



## Tonalitet

**Kognitiv:** kreativt tänkande när toner kombineras. **Kreativ:** att komponera nya tonala kombinationer stimulerar kreativitet.



## Gummiklaffar

**Socioemotionell:** de två raderna med klaffar uppmuntrar samarbete och att skapa tillsammans. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan när barnen upptäcker att ljud skapas.



## Musiktuber

**Socioemotionell:** uppmuntrar social interaktion och att skapa tillsammans på båda sidor. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan när barnen slår på tuberna. **Kreativ:** tonaliteten i lekpanelen utvecklar logiskt och kreativt tänkande.

# Lekpanel 1 - Musik

PCM000721



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.



Rören är tillverkade av gjuten aluminium speciallegerad för utomhusmiljöer. Rören har olika längder för att skapa olika toner.



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.



Membranet består av friktionssäkert gummerat material med transportbandskvalitet, med utmärkt UV-beständighet. Inbäddad är en fyrsiktad pansring gjord av vävd polyester. Armeringen och de två ytskikten resulterar i en total tjocklek på 9 mm.



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. PCM000721-0901

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	0 cm
Säkerhetsområde	10,9 m <sup>2</sup>
Total installationstid	2,9
Grävdjup (volym)	0,05 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	0,00 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	85 cm
Fraktvikt	51 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

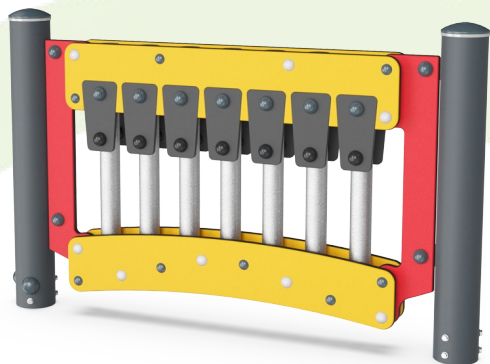
## Information om garanti

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



# Hållbarhetsdata

PCM000721



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	%
PCM000721-0950	90,30	1,99	61,29
PCM000721-0901	116,23	2,89	46,82

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

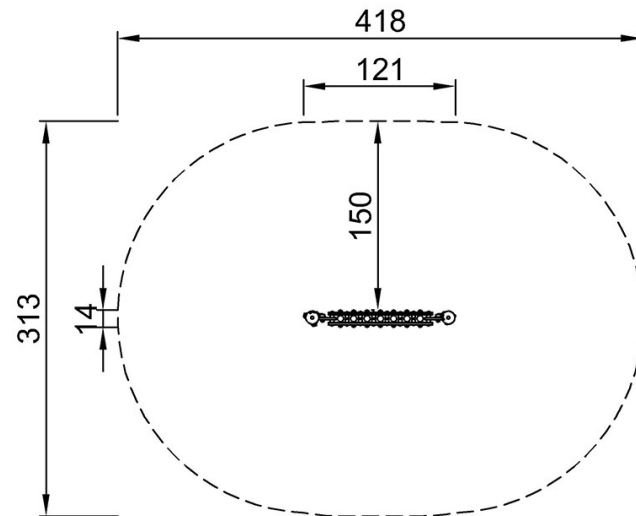


# Lekpanel 1 - Musik

PCM000721

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

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



PCM000721

\*\*75cm

\*\*\*10.9m<sup>2</sup>



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)