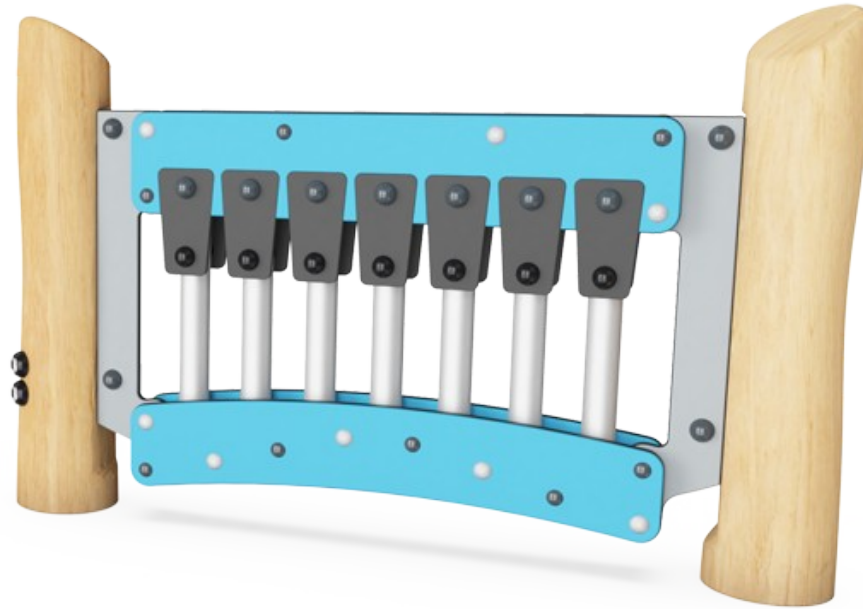


# Lekpanel 1 - Musik

NRO612



Lekpanelen är oemotståndlig för yngre barn. Variationen av material, ljud och samarbete uppmuntrar barnen till kreativ lek på egen hand, tillsammans med vänner eller lärare. Musiktubernas olika toner ger sensorisk variation, vilket tränar koordinationen mellan hand och öga – viktigt för att kontrollera sina egna rörelser och för att t.ex. skriva. Barnen

kan skapa ljud genom att antingen använda sig av de svarta gummiflärarna eller slå på rören. Detta tränar förståelsen för orsak och verkan samt bidrar till upptäckande och kreativ lek. Tonerna som musikpanelen skapar stimulerar både logiskt och kreativt tänkande. Här kan barnen samarbeta och leka tillsammans.

Artikelnr. NRO612-1001

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	130x18x83 cm
Åldersgrupp	1+
Kapacitet (användare)	4
Färgalternativ	



# Lekpanel 1 - Musik

NRO612



## 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.



## Tonalitet

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



## Två sidor

**Socioemotionell:** samarbete och kommunikation. Den låga höjden och panelens transparens möjliggör interaktion mellan de två sidorna.



## 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

NRO612



Alla Robinia-produkter från KOMPAN är tillverkade av robiniaträ från hållbara europeiska källor. På begäran kan de levereras som FSC®-certifierade (FSC® C004450).



Robinia-träet kan levereras som obehandlat trä eller målat med ett brunt genomskinligt pigment som upprätthåller träets gyllene träfärg.



Det finns flera olika alternativ på fundament för alla produkter: Ytmontering med stålfundament och expanderbultar samt nedgrävningsfundament av trä eller stål.



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.



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.



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.

Artikelnr. NRO612-1001

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	0 cm
Säkerhetsområde	10,9 m²
Total installationstid	2,6
Grävdjup (volym)	0,25 m³
Betong (volym)	0,00 m³
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	109 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

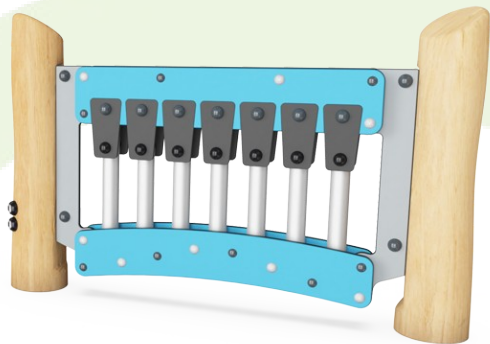
## Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Rörliga delar	2 år
Robiniaträ	15 år
Reservdelar garanterade	10 år



# Hållbarhetsdata

NRO612



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	%
NRO612-1001	64,89	0,79	12,90

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

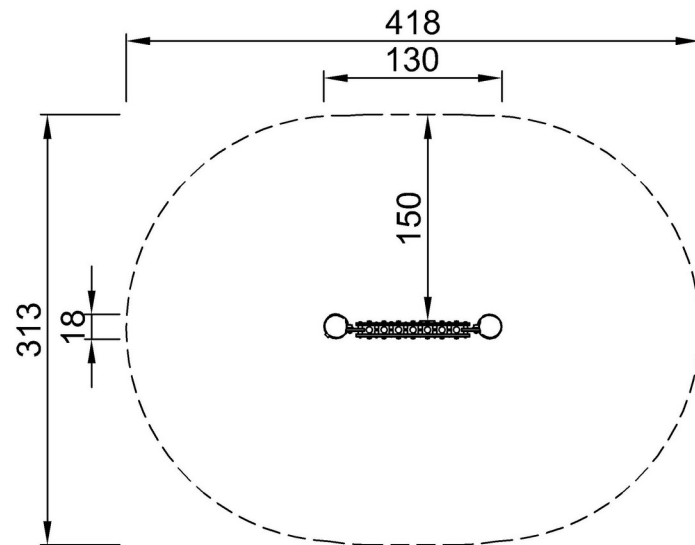


# Lekpanel 1 - Musik

NRO612

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

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



NRO612  
\*\*83cm  
\*\*\*10.9m<sup>2</sup>



NRO612

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)