

# Lektorn med ramp

PCM103031

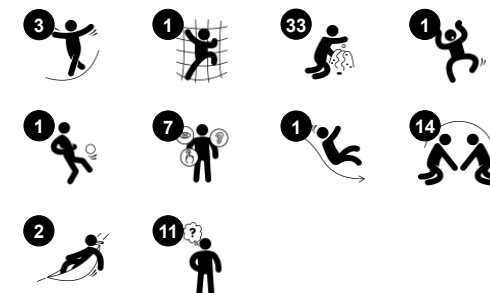
**KOMPANI**  
Let's play



Artikelnr. PCM103031-0904

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	692x627x140 cm
Åldersgrupp	2+
Kapacitet (användare)	34
Färgalternativ	



Detta lektorn med ramp har en öppen design som kan delas in i fyra områden som bjuder in alla barn till lek oavsett deras förmåga. Tack vare det stora utbudet av lektutmaningar kommer barnen tillbaka till lekplatsen, om och om igen. Rampen tar barnet till en mängd tilltalande taktila aktiviteter: skramlande ljudbollar, vertikala och horisontella roterande

element, samt en panel med luffarschack som kan användas utanför och inuti. Dessa bjuder in och uppmuntrar barn till social interaktion överallt på lekstrukturen! Allt stimulerar barns logiska tänkande och språkkunskaper. Klätterväggen tränar korskoordinering, vilket är viktigt för ens läsförmåga. Rutschbanan är rolig samtidigt som den hjälper barn att prova

gränsöverskridande saker. Den sista delen av lektornet är lika fascinerande: de två hängmattorna bjuder in till parallelllek där småbarn kan träna sina sociala färdigheter. Den stora musikpanelen ger ljud och tonalitet som stöder logiskt tänkande och kreativitet.



# Lektorn med ramp

PCM103031

**KOMPAN**  
Let's play



## Tillgänglig ramp

**Fysisk:** att rulla eller bli rullad uppför lutningen tränar rumsuppfattning, och i icke-elektriska rullstolar tränas även kroppskoordination och styrka. Att gå eller krypa upp tränar kors-koordination. **Kognitiv:** den gradvisa förändringen i höjd tränar yngre barns förståelse för rum och mått.



## Vrid-disk och ljudskapare

**Socioemotionell:** de två sidorna uppmuntrar lek i grupp och samtal. **Kognitiv:** logiskt tänkande, förståelse för nummer. **Kreativ:** när kulorna förflyttas skapas ljud.



## Luffarschack panel

**Socioemotionell:** stimulerar kommunikation och att turas om. **Kognitiv:** förståelse för regler, strategiskt tänkande. **Kreativ:** lämna avtryck genom att placera rullarna i olika position.



## Hängmatta

**Fysisk:** koordination och balans vid gungning. **Socioemotionell:** göra fart åt vänner och turas om, möten skapas. **Kognitiv:** ökad förståelse för orsak och verkan hos småbarn.



## Rutsch

**Fysisk:** att rutscha utvecklar rumsuppfattning och sinne för balans. Att sitta upp och åka ner tränar magmuskler. **Socioemotionell:** empati utvecklas genom att turas om. **Kognitiv:** små barn utvecklar förståelse för rum, fart och avstånd när de rutschar ner fort.



## Xylofon musikpanel

**Socioemotionell:** uppmuntrar 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.



## Panel m. växelspak och tub

**Socioemotionell:** de två sidorna uppmuntrar lek i grupp och samtal. **Kognitiv:** stödjer dramatisk lek, som stimulerar språket. Även kommunikationsförmågan, det logiska tänkandet och förståelsen för objektens beständighet främjas. **Kreativ:** ändra växelspakens position, lämna avtryck.

# Lektorn med ramp

PCM103031

**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.



Stålstolparna är galvaniserade inuti och utanpå med pulverlackerad toppfinish. Detta ger en ultimata korrosionsbeständighet i alla klimat runt om i världen.



Alla golv bärs upp av unikt utformade aluminiumprofiler med låg kolhalt och flera fästalternativ. De gråfärgade gjutna golven är tillverkade av 75% PP-material från konsumentavfall med ett halkfritt mönster och en strukturerad yta.



Rutschbanorna finns i olika material och färger: Raka eller böjda PE rutschbanor i gul eller grå färg. Kombinerad med EcoCore™ sidor och rostfritt stål. Helt rostfritt stål i endelad design för mer vandalismsäkra lösningar.



KOMPAN GreenLine-versionerna är designade med ultimata miljövänliga material med lägsta möjliga CO2e-utsläppsfaktor. TexMade-stolpe, EcoCore™-paneler av 95% post-consumer återvunnet material och gjutna PP-däck.

Artikelnr. PCM103031-0904

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	100 cm
Säkerhetsområde	52,0 m <sup>2</sup>
Total installationstid	24,1
Grävdjup (volym)	0,95 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	0,06 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	801 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

## Information om garanti

EcoCore HDPE	Livstidsgaranti
Rörliga delar	2 år
Stolpar	10 år
PP-plattformar	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



# Hållbarhetsdata

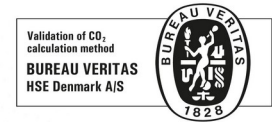
PCM103031



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	%
PCM103031-0904	1.468,42	2,56	46,48

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: 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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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



