


# Utforskarens skepp - Stort

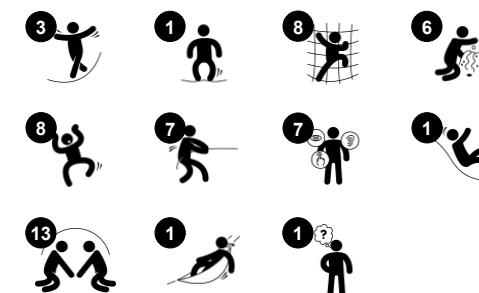
NRO546

**KOMPANI**  
Let's play

Artikelnr. NRO546-1021

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	688x1156x686 cm
Åldersgrupp	4+
Kapacitet (användare)	42
Färgalternativ	



Det stora Utforskarens skepp är en imponerande lekenhet som lockar barn till äventyrliga upptäckter, om och om igen. De varierande lekaktiviteterna utmanar barnen till att klättra, krypa, studsa och rutscha. När barnen navigerar och klättrar på näten och klätterväggen stimuleras motoriska färdigheter som sinne för balans och kors-koordination.

Under däck finns utrymmen som erbjuder plats för paus, och lekelementen på däck, som t.ex. kanoner och kikare, inspirerar till olika scenarion och rollek. Fantasifull rollek stimulerar språk, samarbete och sociala färdigheter.

# Utforskarens skepp - Stort

NRO546



## Kanon

**Kognitiv:** bildar ett konkret tema och uppmuntrar rollek, som i sin tur främjar språk- och kommunikationskunskaper.



## Kikare

**Kognitiv:** kikarna bildar ett konkret tema och uppmuntrar dramatisk lek. Dramatisk lek tränar framgångsrikt språk- och kommunikationsfärdigheter. **Kreativ:** kikarna kan siktas i alla riktningar. Att titta genom de ger nya perspektiv på världen runt omkring.



## 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.



## Kokosrepbro

**Fysisk:** här utvecklas känslan av balans och utrymme när barn beger sig ut på den gungande bron. Dessa motoriska färdigheter är viktiga för förmågan att navigera säkert i sin omgivning. **Socioemotionell:** barn som gungar tillsammans på repet upplever sina egna och andras rörelser. Detta uppmuntrar till samarbete och hänsynstagande.



## Klättrvägg

**Fysisk:** kors-koordination, ben-, arm- och handstyrka. Handtagen på toppen underlättar att gå upp på plattformen. **Socioemotionell:** lutningen ger klättringen en säker känsla, speciellt hos yngre barn.



## Bågnät

**Fysisk:** det sammankopplade bågnätet och stegarna skapar utmanande klättring. Kors-koordination och stora muskler. **Socioemotionell:** klättrarna känner varandras rörelser i nätet. Stimulerar samarbete, att turas om och empati. Att klättra över bommen på toppen uppmuntrar risktagande och självförtroende.



## Sandkran

**Fysisk:** att hissa hinken upp och ner tränar armmuskler och fingerfärdighet. **Socioemotionell:** samarbeta med andra för att t.ex. ta emot hinken. **Kognitiv:** förståelse för kedjornas mekaniska funktion för att hissa hinken upp och ner, tränar logiskt tänkande. **Kreativ:** att arbeta med rörlig lekutrustning som kan lämna spår stödjer barnets kreativitet.

# Utforskarens skepp - Stort

NRO546



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



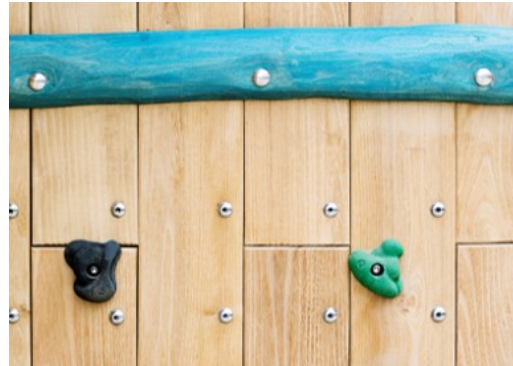
Färgen som används för färgade komponenter är miljövänligt vattenbaserad med en utmärkt UV-resistens. Färgen överensstämmer med EN 71 Del 3.



Robinia-produkterna är designade med ett KOMPAN-färgkoncept med ett antal olika standardfärger. Träet kan också levereras som obehandlat eller med en brunmålad yta med ett pigment som bibehåller träfärgen.



Nät och rep är tillverkade av UV-stabiliserad Polyamid med inre stålkabelförstärkning. Repet är induktionsbehandlat för att få en stark anslutning mellan stål och rep vilket också gör det väldigt slitstarkt.



Hårdvaran är tillverkad av antingen rostfritt stål eller galvaniserat stål, för att säkerställa hållbara anslutningar med hög korrosionsbeständighet.

Artikelnr. NRO546-1021

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	300 cm
Säkerhetsområde	103,4 m <sup>2</sup>
Total installationstid	94,5
Grävdyb (volym)	11,45 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	5,60 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	6.152 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

## Information om garanti

Robiniaträ	15 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti



# Hållbarhetsdata

NRO546



Cradle to Gate A1-A3	Total 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	%
<b>NRO546-1021</b>	3.300,10	0,72	2,40

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: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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

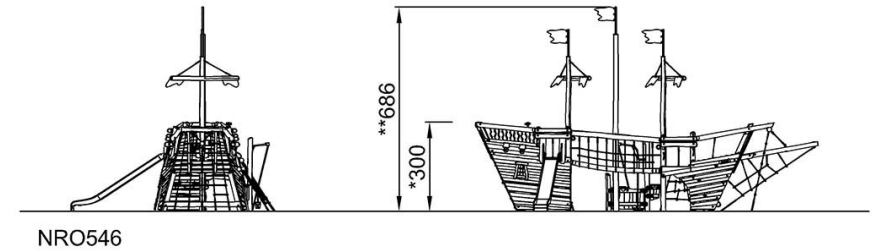
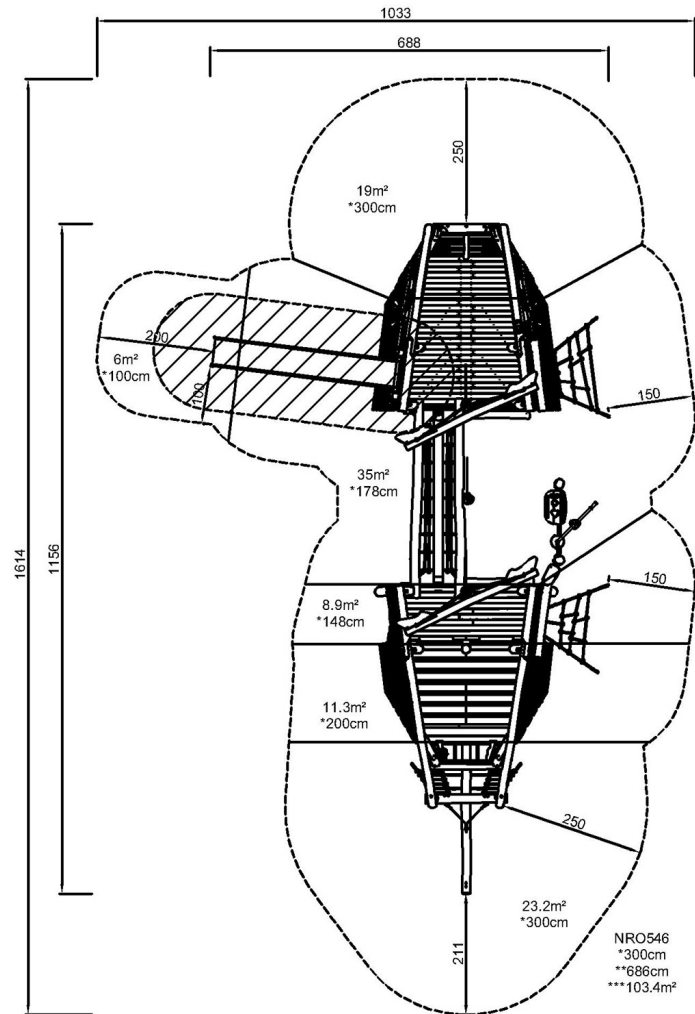


# Utforskarens skepp - Stort

NRO546

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

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)