



Head of ideas.

Noris junior - Foguete multicolorido



Daqui até a lua ida e volta! Com os lápis de cores Noris junior, transforme uma simples caixa de papelão num foguete fantástico em pouco tempo. Graças à sua excelente cobertura e intensidade, as cores dos Noris juniors realmente destacam-se na caixa. O foguete pode ser pintado com as cores que desejar. E a escotilha de acesso vai fazer com que toda criança queira ser astronauta.

Instruções passo a passo



1

Para começar, desenhe duas escotilhas de janela em lados opostos da caixa. Coloque um prato no lado da caixa e desenhe em volta com o lápis. Depois de desenhar as formas das janelas, corte-as com o X-ato.

2

De seguida, desenhe uma escotilha em forma de U na frente da caixa. Corte ao redor da forma de U com o X-ato.



3

Agora abra a escotilha com cuidado, para criar uma dobra no topo. Depois de dobrar o papelão neste ponto, a escotilha abrirá e fechará com facilidade.

4

De seguida, corte num pedaço grande de caixa de papelão os componentes do foguete.

Utilize essas peças para fazer o telhado, as caudas, as chamas e tantos parafusos quanto desejar para decorar o seu foguete.





5

Cole quatro triângulos grandes de tamanhos iguais com fita crepe para formar uma peça grande. Se desejar, pode desenhar uma ou várias janelas no telhado e cortá-las posteriormente.

6

Coloque a parte superior do telhado e dobre as duas extremidades abertas. Prenda-as com fita crepe para que o telhado possa ficar no lugar e na forma correta.



7

Vamos aos lápis de cores! Utilize os lápis de cores Noris junior para pintar toda a fuselagem do seu foguete, o telhado, as caudas, chamas e parafusos em todas as cores que desejar.

8

Agora, fixe os componentes individuais à fuselagem do seu foguete com a fita crepe: coloque o telhado na parte superior e prenda-o firmemente com fita adesiva.





9

De seguida, fixe as caudas nas caudas com fita dupla face. Monte as caudas à esquerda e à direita do foguete com a fita crepe.

10

Cole um círculo de papelão pequeno num círculo maior. Isto servirá de reforço para a comporta que abre a escotilha. Faça um furo através de ambos os círculos com uma chave de fenda. De seguida, cole-os logo abaixo do telhado e enfie a chave de fenda novamente para fazer um furo.



11

Cole outro círculo no meio da parte inferior da escotilha, e faça um furo no círculo e na escotilha.

Passo o fio pelo furo por baixo. De seguida, dê um nó na parte inferior da escotilha.

12

Passo a outra extremidade do cordão pelo furo no topo do foguete e faça outro nó. Agora poderá abrir a escotilha puxando o cabo desde o interior do foguete.

O foguete está pronto para brincar! Mergulhe na vastidão do universo e descubra galáxias desconhecidas. Claro, sempre pode pintar ou colar novos desenhos, botões, parafusos e imagens no foguete.



Lista de Materiais



Material necessário!

Produto	N.º art.	Quantidade
Noris® junior 140 Lápis de cor 3 em 1 para crianças -	140 C18	1
Noris® 965 Tesoura para hobbies - Blister Contém uma tesoura de 17 cm de comprimento	965 17 NBK	1

Também necessita:

1 caixa grande de papelão para mudança ou caixas de papelão grandes, fita dupla face e fita crepe, X-ato, chave de fenda, régua, fita métrica, corda (cerca de 2 m de comprimento)