



Referência
2209.01.2940

DESIGNAÇÃO
APARELHOS DE MEDIÇÃO; BARÓMETRO, HIGRÓMETRO E TERMÓMETRO



Referência
2209.04.61010

DESIGNAÇÃO
KIT PARA EXPLORAÇÃO DA NATUREZA

Frasco com 30cm, com rede, lupa e pinça, para observar pequenos animais



Referência
2209.15.2763

DESIGNAÇÃO
LANTERNA SOLAR

Lanterna solar, não precisa de pilhas.
17,5cm



Referência
2209.04.61020

DESIGNAÇÃO
CASA DE INSETOS PORTÁTIL

Casa de insectos portátil, ventilada.
Tamanho 190mm



Referência
2209.04.61024

DESIGNAÇÃO
CAIXA DE OBSERVAÇÃO DE PEQUENOS ANIMAIS
C/VENTILAÇÃO

Caixa de observação ventilada para observar pequenos animais vivos.
Tampa com ampliação de 5 vezes.
Abre pelos dois lados, a base tem uma pequena régua.
Tamanho 135mm.



Referência
2209.04.61026

DESIGNAÇÃO
CAIXA DE OBSERVAÇÃO DE INSETOS C/VENTILAÇÃO

Caixa de observação ventilada para observar criaturas vivas.
Tampa com ampliação de 6 vezes.
55x75mm de diâmetro



Referência
2212.99.73462

DESIGNAÇÃO
TABULEIROS EM MADEIRA C/DIVISÓRIAS - CONJ 3

Conjunto de 3 tabuleiros em madeira com tampa em acrílico, 375x160x63mm
Com 3, 6 e 8 divisórias.



Referência
2209.05.20800

DESIGNAÇÃO
BOM COMPORTAMENTO - MEIO AMBIENTE

Um jogo de associações para aprender como se comporta face ao meio ambiente. 17 Pares de atitudes para a criança identificar os bons e os maus gestos para o ambiente. Um sistema de auto-correcção.

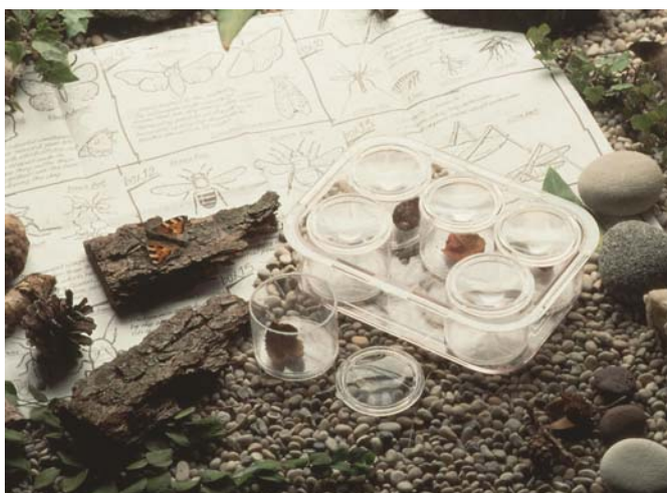
Idade recomendada: + 3 anos



Referência
2209.04.754510

DESIGNAÇÃO
ALMOFARIZ

Diametro 13cm, capacidade 320ml



Referência
2209.01.2623

DESIGNAÇÃO
CAIXA OBSERVAÇÃO NATURAL C/6



Referência
2209.04.6639

DESIGNAÇÃO
CAIXA DE OBSERVAÇÃO DE INSECTOS LENTE DUPLA C/ROSCA

Lentes com 30 e 45mm diâmetro, ampliação 2x e 4x
Com respiradouros e grelha de medição.
AVISO: Não aconselhável a crianças de idade inferior a 3 anos.
Peças pequenas. Perigo de asfixia.



Referência
2209.04.89180

DESIGNAÇÃO
CAIXA DE AMPLIAÇÃO 3,8 X 3,8 X 3,8cm - CONJ DE 10

Conjunto de 10 caixas de ampliação em acrílico
3,8 x 3,8 x 3,8 cm



Referência
2209.04.6573

DESIGNAÇÃO
VISOR COM DOIS SENTIDOS

Permite colocar pequenos objetos no tabuleiro e observá-los por baixo e por cima.
AVISO: Não aconselhável a crianças de idade inferior a 3 anos.
Peças pequenas. Perigo de asfixia.



Referência
2209.01.2626

DESIGNAÇÃO
AQUÁRIO CILÍNDRICO



Referência
2209.01.0506

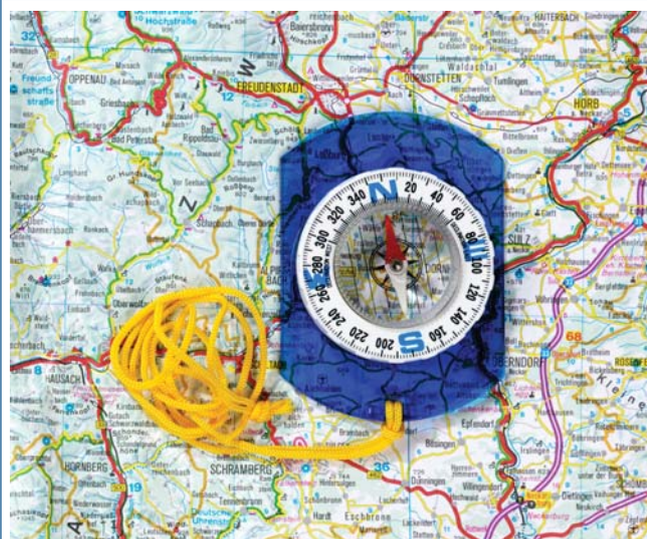
DESIGNAÇÃO
CLINÓMETRO II

A Clinómetro compacto , sem peças móveis externas e um combinado avistamento ocular leitura do ângulo . A janela de visualização no lado do Clinómetro permite que uma segunda pessoa possa verificar a leitura. Todos os ângulos em graus seguido de um mais ou menos para indicar uma inclinação para cima ou para baixo.

Tamanho: 14 centímetros de diâmetro



Referência
2209.01.0996
DESIGNAÇÃO
BUSSOLA DE BOLSO 4,8 CM



Referência
2209.01.9997
DESIGNAÇÃO
BUSSOLA 90 X 65 MM



Referência
2209.18.50216
DESIGNAÇÃO
KIT MAGNÉTICO C/ 18 P

Conjunto de 18 peças magnéticas: 2 carros de choque, 8 anéis, 1 suporte de anéis, 2 figuras, 2 varinhas, 1 régua, 2 caixas de limalha de ferro.



Referência
ANB4363/O
DESIGNAÇÃO
IMAN FERRADURA
210 mm



Referência
2209.01.1301
DESIGNAÇÃO
IMAN FERRADURA 75MM

miniLAND
EDUCATIONAL



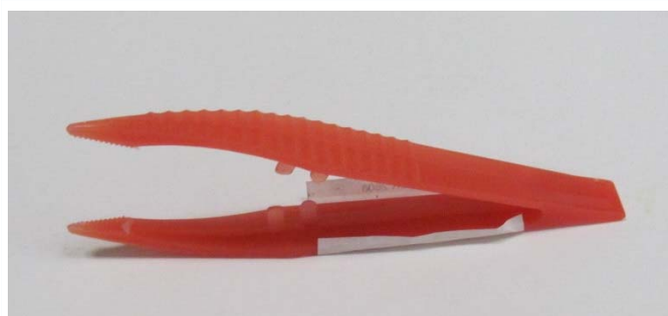
Referência
2213.05.99016
DESIGNAÇÃO
FERRADURA MAGNÉTICA (10 a 14 anos)



Referência
2209.04.51059

DESIGNAÇÃO
TUBOS DE ENSAIO - CONJ 6 COM SUPORTE

Suporte com 6 tubos
23,5 x7,5cm
AVISO: Não aconselhável a crianças de idade inferior a 3 anos.
Peças pequenas. Perigo de asfixia.



Referência
ASW644/6

DESIGNAÇÃO
*PINÇA PLASTICO - UNIDADE



Referência
2209.04.48147

DESIGNAÇÃO
LUPAS 110MM - CONJ 10

Conjuntbo de 10 lupas
A lente principal tem 45mm de diametro e amplia 3 vezes.
A lente de detalhe amplia 6vezes
Comprimento: 110mm



Referência
2209.04.61021

DESIGNAÇÃO
LUPA GRANDE 187mm

A lente principal tem 80mm de diâmetro e amplia 3 vezes.
A lente de detalhe tem 25mm de diâmetro e amplia 5 vezes
Comprimento: 187mm



Referência
2209.04.84721

DESIGNAÇÃO
LUPA 17CM

Pequena lupa para observar insectos e artigos naturais.
A lente maior com diâmetro 5,5cm aumenta 2x, e a mais pequena com diâmetro 1,5cm aumenta 8x.
AVISO: Para ser usada sob a supervisão directa de um adulto.



Referência
2209.04.72225

DESIGNAÇÃO
LUPA EM MADEIRA 100MM

Armação feita de borracha de seringueira, lente em plástico com ampliação 2x , com uma lente menor de ampliação 3x.



Referência
2209.04.73363

DESIGNAÇÃO
LUPA EM MADEIRA 185X120MM

Ampliação 3x, com lente adicional de ampliação 5x.
Armação fácil de agarrar por mãos pequenas.

Referência
2209.01.1159

DESIGNAÇÃO
LUPA COM SUPORTE



Referência
2209.01.83304

DESIGNAÇÃO
TERMOMETRO POLIVALENTE

Em plástico. -30°C a +110°C.
Fornecido numa caixa que amplia a escala de modo a facilitar a sua leitura.
Pode ser pendurado ou posicionado conforme se desejar.
6 deslizadores permitem assinalar temperaturas altas e baixas, 325x37x20mm
AVISO: ISTO NÃO É UM BRINQUEDO - AUXILIAR DE ENSINO. É necessária a supervisão de um adulto. Se o líquido do interior do termómetro for engolido, procurar ajuda médica de imediato.



Referência
2209.01.2606B00

DESIGNAÇÃO
MEDIDAS GRADUADAS P/LIQUIDOS C/6 WISS

Bocas largas, para fácil utilização. Conjunto de 5 unidades. Encaixáveis entre si, para facilitar a arrumação. Inclui: 50 ml, 100 ml, 250 ml, 600 ml e 1 litro.



Referência
2209.01.85044

DESIGNAÇÃO
MEDIDAS DE VOLUME C/5



Referência
2209.01.2609

DESIGNAÇÃO
VOLUMES GRADUADOS TRANSP C/5

Conjunto de 5 recipientes (de forma paralelepípeda; cúbica e cilíndrica) em plástico transparente, graduados em unidades de 100 ml. O cilindro mais pequeno contem 500 ml, todos os outros 1000 ml.



Referência
2209.01.2632

DESIGNAÇÃO
VOLUMES TRANSPARENTES C/15 - 10CM ALTURA



Referência
2209.01.2625

DESIGNAÇÃO
MINI ESTUFA CILINDRICA



Referência
2209.01.2814

DESIGNAÇÃO
ANEMÓMETRO

Esta ferramenta permite a leitura direta da velocidade do vento em metros por segundo e graus em Beaufort. Dois mostradores são possíveis para ventos fracos ou fortes por um simples deslocamento dos pontos de fixação das hastes. Pode ser portátil ou fixo a um suporte.
Dim.: Alta. 20x35 cm



Referência
2209.01.2818

DESIGNAÇÃO
PLUVIÓMETRO



Referência
2209.01.2820

DESIGNAÇÃO
CATA-VENTO

Cata-vento
Uma mão muito forte para manter ou estabelecer um suporte. A seta é colocada contra o vento.
Dim.: 22x32cm



Referência
2209.99.82008

DESIGNAÇÃO
TACÓMETRO ESCOLAR

Tacómetro com contador. Permite andar, rolar e medir distâncias.
Idade recomendada: 5 - 15



Referência
2209.01.2821
DESIGNAÇÃO
ESTAÇÃO TEMPO VERTICAL



Referência
2209.99.7059
DESIGNAÇÃO
KIT ENERGIAS RENOVÁVEIS (SOL, VENTO E ÁGUA)

Um novo recurso destinado a tornar a compreensão da geração de energia renovável e sustentável, uma experiência emocionante e "táctil", utilizando energia solar, eólica e hidráulica. Para uso em ambientes fechados ou ao ar livre. Vem com 4 monitores intercambiáveis para mostrar diferentes "outputs". Um recurso ideal para a discussão de questões de energia e do ambiente.

Tamanho: unidade de 27 centímetros Base x 20cm e uma altura máxima de 38 centímetros.



Referência
2209.05.20822
DESIGNAÇÃO
O MEU PLANETA E A SUA ENERGIA

Aprende a origem da energia e como se transforma, para chegar às nossas casas e cidades.
Distingue as origens renováveis e não-renováveis.



Referência
2209.04.52109

DESIGNAÇÃO
FUNIL EM PLÁSTICO - CONJ 5

Conjunto de 5 funis em plástico, diâmetro 4cm.



Referência
2209.01.2817

DESIGNAÇÃO
*FUNIL PLÁSTICO LER PEQUENOS

6 cm diâmetro



Referência
2209.02.0552

DESIGNAÇÃO
SEPARAR E RECICLAR

MALA COMPOSTA POR 5 CONTENTORES 10X10X5 CM + 35 CARTAS COM IMAGENS + FICHAS



Referência

2209.04.0401

DESIGNAÇÃO

TUBO DE ENSAIO VIDRO 20ML - 160MM X 16MM DIAM



Referência

2209.04.52102

DESIGNAÇÃO

TUBOS DE ENSAIO - CONJ 14 COM SUPORTE

Conjunto de 14 tubos de ensaio num suporte.
Diâmetro 2,4cm, altura 10,5cm
Todos têm uma tampa plástica
AVISO: Não aconselhável a crianças de idade inferior a 3 anos.
Peças pequenas. Perigo de asfixia.



Referência

2209.04.52106

DESIGNAÇÃO

PLACA DE PETRI - CONJ 3

Com 3 divisões e tampa.
Diâmetro 9cm, alt 1,5cm
Conjunto de 3.



Referência
2209.04.52111

DESIGNAÇÃO
OUVIR O SOM DOS INSECTOS

Caixa de observação com auriculares que permitem ouvir os sons dos insectos.
com lente de ampliação 2x.
altura 9cm
AVISO: Não aconselhável a crianças de idade inferior a 3 anos.
Peças pequenas
Perigo de estrangulamento com o fio.



Referência
2209.04.81892

DESIGNAÇÃO
TABULEIRO PARA EXPERIÊNCIAS 32X24CM

Tabuleiro em plástico 32x24cm



Referência
2209.04.83332

DESIGNAÇÃO
MODELOS ÓTICOS - CONJ 7

Conjunto de 7 modelos.
Permitem estudar a reflexão e a refração da luz.
Em vidro acrílico sem falhas.
Tamanho do menor: 23x38mm
Tamanho do maior: 23x75mm
Fornecidos em caixa de arrumação.
AVISO: efeito de ampliação - não olhar diretamente para o sol.



Referência
2209.04.84738

DESIGNAÇÃO
FILTRAÇÃO DE ÁGUA - KIT

O kit permite aprender duas técnicas diferentes de filtrar água. 3 experiências permitem filtrar água com cascalho, areia, carvão ativado e filtro de papel.
Nota: as experiências deste kit produzem água destilada e filtrada, mas não segura para consumo humano.
AVISO: Não aconselhável a crianças de idade inferior a 3 anos.
Peças pequenas. Perigo de asfixia.
Para ser usado sob a supervisão directa de um adulto



Referência
2209.04.85143

DESIGNAÇÃO
CAIXA DE OBSERVAÇÃO DE INSECTOS LENTE DUPLA

Caixa de observação telescópica.
Lentes com 30 e 45mm diâmetro, ampliação 2x e 4x
AVISO: Não aconselhável a crianças de idade inferior a 3 anos.
Peças pequenas. Perigo de asfixia.



Referência
2209.04.85908

DESIGNAÇÃO
MICROSCÓPIO LED INICIAÇÃO

Micrscópio básico para observações.
Contém: 5 lâminas planas, 1 lâmina côncava, 4 lâminas preparadas, conta gotas plástico, pinça plástica, tubo de ensaio plástico, placa de petri plástica.



Referência
2209.04.86486

DESIGNAÇÃO
MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPICO

Visualização com os dois olhos, distância entre os olhos ajustável.
Ampliação 20x
Luz LED incorporada
Imagem 3D
Bateria portátil
Inclui capa em vinil.



Referência
2209.04.86029

DESIGNAÇÃO
FRASCO CONTA GOTAS 50ML

Em polietileno, capacidade 50ml



Referência
2209.04.86030

DESIGNAÇÃO
GARRAFA DE LAVAGEM - 500ML

Garrafa em plástico flexível, com tampa de rosca e tubo curvado.
capacidade 500ml



Referência
2209.04.86034

DESIGNAÇÃO
ÓCULOS DE SEGURANÇA

Óculos em plástico flexível transparente.
Com cinta elástica atrás. Tamanho de criança.
AVISO: Este brinquedo não fornece proteção, possível risco de lesão!



Referência
2209.04.900609

DESIGNAÇÃO
PIPETA 3ML - CONJ 6

Conjunto de 6 pipetas 3ml , comprimento 14,5cm



Referência
2209.05.20820

DESIGNAÇÃO
CUIDAR DO PLANETA - POUPAR ÁGUA



Referência
2209.05.20821

DESIGNAÇÃO
CUIDAR DO PLANETA - RECICLAR E POUPAR ENERGIA



Referência
2209.06.0304

DESIGNAÇÃO
GLOBO TERRESTRE 30CM-ILUM

Globo terrestre iluminado com 30 cm de diâmetro.

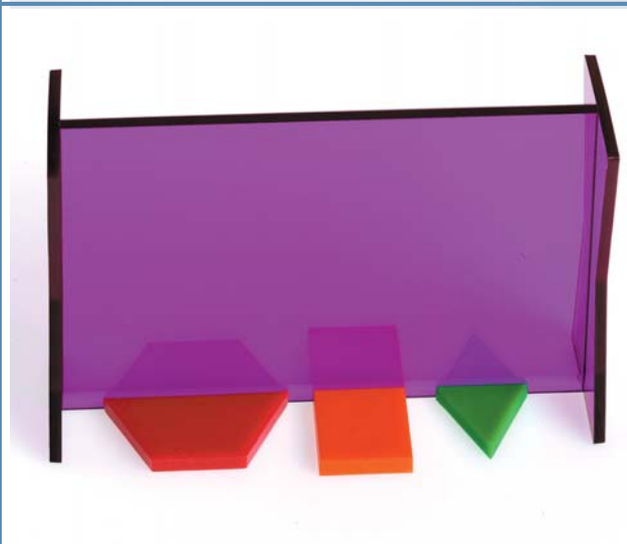


Referência
2209.09.5534HK

DESIGNAÇÃO
CONJ. DE 25 ESPELHOS PARA SALA DE AULA 10x7CM



Referência
2209.09.5534HKU
DESIGNAÇÃO
ESPELHOS PARA SALA DE AULA 10x7CM



Referência
2209.09.863HK
DESIGNAÇÃO
MIRA-GEOMETRIA 15X9,5 CM - 2 PAINEIS LATERAIS



Referência
2209.09.72201
DESIGNAÇÃO
BOLA SENSORIAL REFLETORA
Conjunto de 4: 60, 80, 100 e 150 de diâmetro
Em aço inoxidável resistente
Idade recomendada: a partir dos 0 meses.



Referência
2209.09.72448

DESIGNAÇÃO
BOLAS TÁCTEIS CONJ 6 DIAM 11CM

+ 10 meses



Referência
2209.09.73103

DESIGNAÇÃO
JARROS TRANSPARENTES COLORIDOS 113X77 DIAM - CONJ 6

Capacidade 300ml, com divisões de 50ml
Tamanho: 113 x 77 mm de diâmetro.



Referência
2209.09.73376

DESIGNAÇÃO
BLOCOS CONSTRUÇÃO COM ESPELHO - CONJ 8

Blocos geométricos com espelho nas duas faces.
Tamanho do retângulo 140x70x40mm



Referência

2209.09.85047

DESIGNAÇÃO

JOGO PAVIMENTAÇÃO COM 250 PEÇAS COM 0,5 CM DE ESPESSURA



Referência

2209.09.92098

DESIGNAÇÃO

BOLAS ARCO IRIS CONJ 7



Referência

2209.12.20617

DESIGNAÇÃO

TABULEIRO DE AREIA GRANDE 59X40CM

Uma caixa em madeira, 59x40cm
um marcador, 3 paus de giz, um apagador, um alisador, 1,3 kg de areia



Referência
B364949

DESIGNAÇÃO
ACESSÓRIOS PARA TABULEIRO DE AREIA 364948-2007



Referência
2209.12.0110

DESIGNAÇÃO
KIT ACESSÓRIOS P/TABULEIRO DE AREIA T.PEQUENO

Referência
2209.12.0112

DESIGNAÇÃO
ACESSÓRIO / JOGO PARA AREIA



Referência
2209.13.0602
DESIGNAÇÃO
AMPULHETA 3 MINUTOS



Referência
2209.13.0940
DESIGNAÇÃO
AMPULHETA (3 EM 1)



Referência
2209.18.92121
DESIGNAÇÃO
AMPULHETA 15 MINUTOS (ROXA)
150x72mm diam



Referência

2209.13.85444

DESIGNAÇÃO

RELÓGIO COM PONTEIROS (RODAM SINCRONIZADOS)

13cm diâmetro

Diâmetro 13 cm



Referência

2209.13.2619

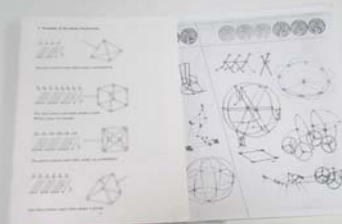
DESIGNAÇÃO

RELOGIO DE DEMONSTRAÇÃO MAGNETICO

41cm de diametro

Ponteiros sincronizados

Tem 4 imans fortes na parte posterior



Referência

2209.14.0001

DESIGNAÇÃO

MODELOS PALHINHAS COLORIDAS- PELÍCULA DE SABÃO



Referência
2209.14.0805
DESIGNAÇÃO
KIT IMANES C/28



Referência
2209.14.59323
DESIGNAÇÃO
EXPERIÊNCIAS COM IMANES

Este kit permite a realização de inúmeras experiências com ímanes.
Fornecido em caixa plástica.
AVISO: Não aconselhável a crianças de idade inferior a 3 anos. Peças pequenas. Perigo de asfixia.
Para ser usado sob a supervisão directa de um adulto
Não indicado para crianças de idade inferior a 3 anos, devido à existência de pequenas bolas. Perigo de asfixia!

Referência
2209.14.754594
DESIGNAÇÃO
PÓ DE FERRO

Pó de ferro numa caixa plástica fechada. Mostra a reacção do pó aos ímanes e os campos magnéticos de modo limpo.
9,4 x 7 x 1cm
AVISO: Não aconselhável a crianças de idade inferior a 3 anos. Peças pequenas. Perigo de asfixia.
Para ser usado sob a supervisão directa de um adulto.



Referência
2209.14.84731

DESIGNAÇÃO
CÂMARA DE VÁCUO

Permite retirar o ar de um contentor hermético com uma bomba manual e criar um vácuo real.
Dimensões do contentor: diâmetro 12cm, altura 7cm



Referência
2209.14.85141

DESIGNAÇÃO
ATRAÇÃO MAGNÉTICA - KIT

Contém: 8 ímanes em forma de anel, 2 bonecos magnéticos (alt 8cm), 2 carros (comprimento 10cm), 2 varinhas magnéticas, uma regua, um suporte, um tabuleiro de arrumação.
AVISO: Não aconselhável a crianças de idade inferior a 3 anos.
Peças pequenas. Perigo de asfixia.



Referência
2209.14.85593

DESIGNAÇÃO
IMAN FERRADURA 20X20X2,5CM



Referência
2209.15.2421

DESIGNAÇÃO
BINÓCULOS

Ampliação 6 x
lentes 35mm
idade superior a 3 anos



Referência
2209.15.2435

DESIGNAÇÃO
KIT SOLAR INSUFLÁVEL



Referência
2209.15.2784

DESIGNAÇÃO
O MEU PRIMEIRO KIT DE CIÊNCIAS

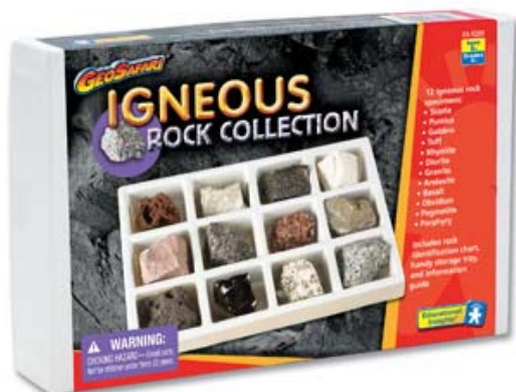


Referência
2209.15.2905
DESIGNAÇÃO
LUPA COM SUPORTE



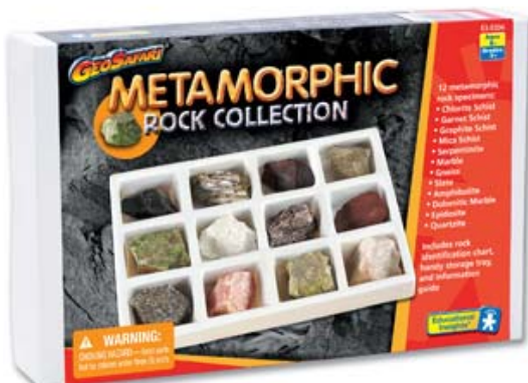
Referência
2209.15.5204
DESIGNAÇÃO
KIT FÓSSEIS

kit composto por 9 rochas. Cada rocha tem cerca de 37,5 mm.



Referência
2209.15.5205
DESIGNAÇÃO
KIT ROCHAS ÍGNEAS

kit composto por 12 rochas. Cada rocha tem cerca de 37,5 mm.



Referência
2209.15.5206

DESIGNAÇÃO
KIT ROCHAS METAMÓRFICAS

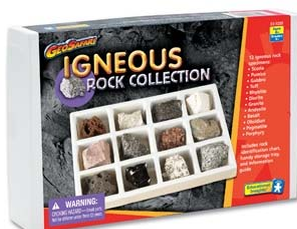
kit composto por 12 rochas. Cada rocha tem cerca de 37,5 mm.



Referência
2209.15.5207

DESIGNAÇÃO
KIT MINERAIS

kit composto por 12 rochas. Cada rocha tem cerca de 37,5 mm. Talc, Limonite, Selenite, Flurite, Sulfur, Calcite, Pyrite, Magnetite, Vermiculite, Hermatite, Quartz and Mica.



Referência
2209.15.520506

DESIGNAÇÃO
KIT ROCHAS ÍGNEAS E METAMÓRFICAS

kit composto por 12 rochas. Cada rocha tem cerca de 37,5 mm.



Referência
2209.15.5208

DESIGNAÇÃO
KIT ROCHAS SEDIMENTARES

kit composto por 12 rochas. Cada rocha tem cerca de 37,5 mm.



Referência
2209.18.03083

DESIGNAÇÃO
MODELO GIGANTE DE DENTES



Referência
2209.18.03089

DESIGNAÇÃO
MODELO GIGANTE DE DENTES - 2 VEZES TAMANHO REAL

Prótese articulada gigante para explicar os dentes.
Dim.: 17x20x12cm



Referência
2209.18.1200

DESIGNAÇÃO
ANEL MAGNÉTICO 12MM C/10



Referência
2209.18.3004

DESIGNAÇÃO
TABULEIRO DE LUZ - A3 (460 x 340 x 8 MM)

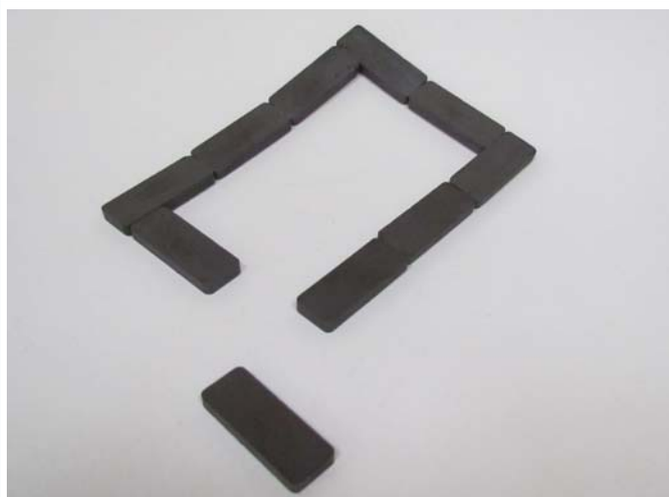
Tabuleiro de luz LED com 3 configurações de luz, fácil de operar com função de bloqueio para impedir que o painel seja desligado involuntariamente.

LEDs de baixa energia fornecem um fundo iluminado, limpo e brilhante ideal para a investigação de luz, cor e forma. Design fino com bordas arredondadas, este tabuleiro é leve e resistente, portátil e fácil de limpar. Fornecido com uma fonte de alimentação de baixa tensão. O tempo de vida típico para a fonte de luz LED é de cerca de 50.000 horas. Guia do painel de luz incluído.



Referência
2209.18.48138

DESIGNAÇÃO
*ESPELHOS SIMPLES A4 (210X300MM) C/10



Referência
2209.18.501906
DESIGNAÇÃO
BLOCO MAGNÉTICO 50X19X6MM C/10



Referência
2209.18.64397
DESIGNAÇÃO
SERINGA 5ML - UNIDADE

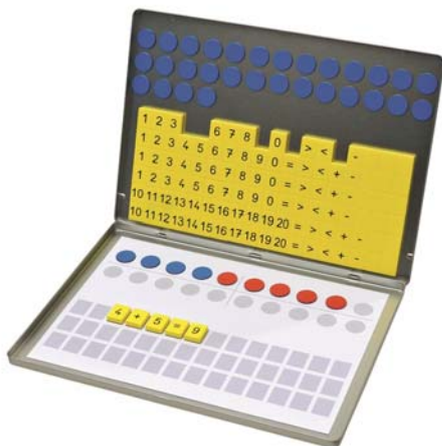


Referência
2209.18.64399
DESIGNAÇÃO
SERINGA 10ML - UNIDADE



Referência
2209.18.64401

DESIGNAÇÃO
SERINGA 20ML - UNIDADE



Referência
2209.18.6936VM

DESIGNAÇÃO
CAIXA C/PEÇAS MAGNÉTICAS P/ CONTAGEM-NÚMEROS E CIRCULOS

Caixa com campo de classificação impresso, 2 campos de contadores para os exercícios na faixa de número de vinte, um cálculo de campo.

- 39 contadores magnéticos, Ø 2 centímetros
- 92 magnética azulejos amarelos com números e operadores (4x números 0-9, 2x números 10-20, sempre 6 operadores +, -, =, <, >)
- 16 azulejos pretos magnéticos

Referência
2209.18.92019

DESIGNAÇÃO
AMPULHETA 10 MINUTOS (LARANJA)



Referência
2209.18.92022
DESIGNAÇÃO
AMPULHETA 15 MINUTOS (ROXA)



Referência
2209.18.92025
DESIGNAÇÃO
AMPULHETA 30 MINUTOS (PRETA)



Referência
2209.18.92028
DESIGNAÇÃO
AMPULHETA 30 SEGUNDOS (VERMELHA)



Referência
2209.18.92034
DESIGNAÇÃO
AMPULHETA 1 MINUTO (VERDE)

Referência
2209.18.92037
DESIGNAÇÃO
AMPULHETA 3 MINUTOS (AMARELA)



Referência
2209.18.92040
DESIGNAÇÃO
AMPULHETA 5 MINUTOS (AZUL)



Referência
2209.18.CHIP
DESIGNAÇÃO
VARINHA MAGNÉTICA C/2 E 100 DISCOS



Referência
2209.18.DIMKIT
DESIGNAÇÃO
KIT MAGNÉTICO II



Referência
2209.18.WAN06
DESIGNAÇÃO
VARINHAS MAGNÉTICAS C/19CM-CONJ.6


Referência
2209.18.WANSET
DESIGNAÇÃO

VARINHAS MAGNÉTICAS C/2 E 20 ESFERAS


Referência
2209.90.0287
DESIGNAÇÃO

CARRO DINAMO

- O que é a eletricidade
 - Como funcionam os dinamos e que aplicações têm
 - Se é a eletricidade que se transforma em movimento ou o contrário
 - Como construir o teu carro ecológico que se move com o auxílio de um dinamo
- Idade: 8+
 Experiências: 4
<http://www.science4you.pt/ecoscience/carro-dinamo-detail>


Referência
2209.90.7071
DESIGNAÇÃO

VULCÃO

- Como se reproduz uma planta?
- O que afeta o crescimento das plantas?
- Quantas espécies de plantas existem no mundo ?
- Quais as plantas mais comuns?
- Como criar as suas plantas na estufa ecológica?

Conteúdo

Livro: a cores com 36 páginas, que fornece instruções detalhadas e informação científica.

Idade: 6+

Experiências: 14

<http://www.science4you.pt/ecoscience/estufa-ecologica-detail>



Referência
2209.99.0559

DESIGNAÇÃO
BALANÇA MULTIFUNCIONAL C/BRAÇO GRADUADO

Conjunto composto por;
1 base, dois pilares centrais um maior e outro mais baixo. 2 prato,
2 baldes.
20 pesos
Braço da balança matemática.



Referência
2209.99.73935

DESIGNAÇÃO
ATELIER DE DESCOBERTA - 63P

Composto por:
10 anéis com 70mm
10 anéis com 48mm
6 cubos com 40mm
10 taças de ovos
10 carrinhos de linha (vazios)
10 bolas 50mm
3 taças 70mm
3 taças 92mm
1 base para anéis
Inclui um saco de cordão 380x420mm

Referência
2210.99.2602
DESIGNAÇÃO
ARMADILHA P/INSECTOS VOADORES 147X220

Referência
2210.99.2603
DESIGNAÇÃO
COMPOSTOR ECOLÓGICO 725X725X1000



Referência
2213.02.73101
DESIGNAÇÃO
BALDES TRANSPARENTES COLORIDOS 122X162 DIAM -
CONJ 6
Baldes empilháveis



Referência
ASW871/6

DESIGNAÇÃO
SISTEMA SOLAR

Sistema solar simples, para fácil identificação do nosso sistema solar. Cada planeta tem o seu eixo, permitindo alinhá-los, conforme a posição que interesse. O Sol ilumina-se com pilha (não incluída).



Referência
B001130

DESIGNAÇÃO
MODELO CORAÇÃO 10X6X5CM

O coração divide-se em 2 partes para se ver o seu interior.
Tamanho: 10x6x5 cm.



Referência
B008654

DESIGNAÇÃO
DESCOBRIR O MAGNETISMO

A criança pode empilhar os discos magnéticos sobre o suporte (10,5cm) e reproduzir os modelos das cartas.
2 suportes magnéticos + 8 discos magnéticos em 4 cores + 35 cartas frente e verso c/ 70 modelos + 2 bases em madeira para manter as cartas.



Referência
B367089

DESIGNAÇÃO
TORSO HUMANO - MODELO ANATOMICO

Tronco humano em plástico de alta qualidade mostrando com precisão o sistema respiratório, circulatório e digestivo, num total de 11 partes.

Os órgãos principais aderem facilmente através de fichas metálicas: pulmões, coração (em duas partes), fígado, estômago, intestinos, cabeça (em duas partes com metade do cérebro amovível).

Dim.: 50 cm de altura; Base: 20x12 cm.



Referência
B368856

DESIGNAÇÃO
ESQUELETO C/51CM

Esqueleto articulado em plástico de alta qualidade e descomponível em 16 partes amovíveis sendo: cabeça, coluna vertebral, caixa torácica, bacias, braços (em 3 partes) e as pernas (em 3 partes).



Referência
2209.99.86188

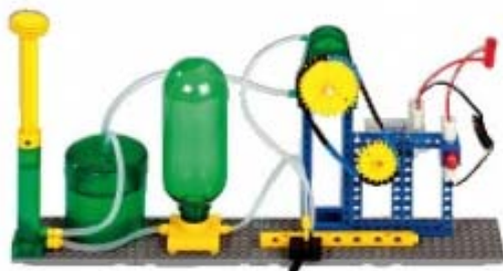
DESIGNAÇÃO
ESQUELETO COM 80 CM

Ideal para a aprendizagem, da estrutura do esqueleto humano e seus componentes.

Referência
2209.01.665

DESIGNAÇÃO
FITA METRICA 10M FIBRA DE VIDRO

Fita em fibra de vidro, caixa em plástico ABS
Um lado em cm, o outro em polegadas



Referência
BL009326

DESIGNAÇÃO
GERADOR

Excelente ferramenta de ensino para demonstrar o poder do ar e da água. Basta fazer um modelo com este kit para mostrar como funciona um gerador.

CONTEÚDO: 85 peças em plástico (placa de base, engrenagens, interruptores, bombas, tanques, tubos, bombas, gerador, roda d'água, o ar de alimentação conectores de água ...).
Dimensão da placa de base: 48x8cm



Referência
2201.06.2258

DESIGNAÇÃO
TINA ÁGUA C/CIRCUITO REDONDO E SUPORTE

Inclui válvula e tampa de plástico
Dimensões: 580 x 750mm dia.