



**Onderzoekscentrum A**

Kan aangevuld worden met de experimentenbak en verschillende experimentenvlakken. Het gewenste inzetstuk plaatst u bovenaan. Alle experimentenvlakken die niet nodig zijn, kunt u in een van de vijf gleuven schuiven. Met 6 pennen en 4 wieltjes. Bovenrand met waterbestendig HPL. Gelieve inzetstukken afzonderlijk te bestellen. Materiaal: hoogwaardige, 3-lagige spaanplaat. Afmetingen: B 88,4 x H 65 cm x D 88,4 cm.

120943

758,-

Op pennen aan de bovenste rand kunnen werkbladen of experimentenvlakken in verschillende combinaties worden gezet.



**Onderzoekscentrum B**

Afzonderlijk te gebruiken of met werkbladen te combineren met de twee andere onderzoekscentra (art.nr. 120943 en 120945). Bovenrand van waterbestendig HPL. Afmetingen: B 88,4 x H 65 x D 88,4 cm.

120944

758,-



Vier niveaus met een hoogteverschil van telkens 4 cm



**Onderzoekscentrum 'Water'**

In de transparante waterbak met vier niveaus (hoogteverschil telkens 4 cm) is plaats genoeg voor allerlei waterexperimenten. Om de bak leeg te maken, plaatst u een emmer in de opening onder de afvoer. De plank is een handige plek om materialen en toestellen te zetten. Met 6 pennen en 4 wieltjes. Materiaal: waterbestendig HPL, bak van harde pvc.

Afmetingen: B 88,4 x H 68,7 x D 68,7 cm.

120945

1086,-

**Opzetstukken**



**Opzetstuk,Loepbrug'**

Met twee loepen (Ø 5 en 10 cm) en 5 gekleurde prisma's. Materiaal: zijkanten van PE, bodem van acryl, polyethyleenglas. Afmetingen: B 72 x H 25 x D 18 cm.

111437

459,-



**Opzetstuk,Water/zand'**

Met gaten voor slangen en trechters; met 2 verschuifbare haken voor emmer en kan. Past bij het onderzoekscentrum 'Water' en bij alle experimentenvlakken. Door het loopvlak kan het opzetstuk verschoven worden. Materiaal: poedergecoat metaal, edelstaal, PE-loopvlak. Afmetingen: B 74 x H 46 x D 39 cm.

111433

240,-



**Opzetstuk,Rek'**

Hier kunnen trechters, slangen en ander gereedschap opgehangen of neergezet worden. Past bij het onderzoekscentrum 'Water' en bij alle experimentenvlakken. Door het loopvlak kan het opzetstuk verschoven worden. Materiaal: poedergecoat metaal, edelstaal, PE-loopvlak. Afmetingen: B 74 x H 51 x D 39 cm.

111436

240,-



**Experimentenvlak,Metaal'**

De metalen plaat is geschikt voor experimenten met magneten. Materiaal: metaal, kunststof, vlak van kunststof. Afmetingen: L 80 x B 80 x H 2 cm.

120935

332,-



**Experimentenvlak,Kurk'**

De kurkplaat kan gebruikt worden om op te spijkeren, om schakelkringen op te bouwen of als geluidswerende bouwplaat. Materiaal: kunststof, kurk. Afmetingen: L 80 x B 80 H 2 cm.

120936

252,-

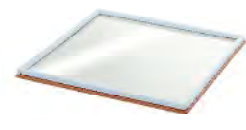


**Experimenteerframes Lichtbakken**

Gemaakt voor experimenten met licht en kleur, doorzichtige bouwstenen of natuurlijke materialen. Met LED en 3 m kabel met schakelaar. Materiaal: polyacryl, kunststof. Afmetingen: L 80 x B 80 x H 17 cm Gewicht: 16,7 kg.

329281

735,-



**Experimentenvlak,Spiegel'**

Hierop zijn fascinerende experimenten mogelijk met spiegels, water en diverse andere materialen, bijv. om het ruimtelijke voorstellingsvermogen te stimuleren. Materiaal: kunststof. Afmetingen: L 80 x B 80 x H 2 cm.

120937

282,-



**Experimentenbak**

De kunststof bak is ideaal voor experimenten met water, zand, kneedmassa en dergelijk materiaal. Materiaal: kunststof. Afmetingen: L 80 x B 80 x H 5 cm.

120930

229,-



**Werkblad,Vierkant'**

Als opzetstuk voor de onderzoekscentra A en B of als verbinding tussen de onderzoekscentra. Wordt gewoon op de pennen geplaatst. Materiaal: meubelplaat. Afmetingen: L 80 x B 80 cm.

120947

160,-



**Werkblad,Driehoek'**

Hoekverbinding tussen de onderzoekscentra, gewoon op de pennen te plaatsen. Als de plaat niet nodig is, kan deze in het onderzoekscentrum A geschoven worden. Materiaal: meubelplaat. Lengte zijde: 80 cm.

120946

148,-