

# SCOOP FAMILY



NEDERLANDS

manga  
street



## INHOUDSOPGAVE

Scoop-collectie.....	4-7
Zitelement Scopi.....	8-9
Bloembak Scoop.....	10-11
Scoop Light.....	12-17
Bloembak Scoop – technische details.....	18-19
Zitelement Scopi – technische details.....	20-21
Scoop en Scopi – kleuren.....	22-23
Scopi accessoires.....	24-29
Inspirerende combinaties van Scoop en Scopi.....	25-29
Scoop-collectie – reiniging en onderhoud.....	30
Awards etc.....	31





#### SCOOP-COLLECTIE

De Scoop-collectie nodigt mensen uit om samen tijd door te brengen in openbare ruimten. De collectie is ontstaan uit een volslagen nieuw concept voor zitmeubilair en bestaat uit het zitelement Scopi, de bloembak Scoop en twee verschillende tafels, de Scopi-tafel en het Scopi-tafelblad. De zachte en ronde vormen van de Scoop-collectie passen uitstekend in parken en op speelplaatsen. Ze kunnen picknickplaatsen opvrolijken of een oase van rust scheppen in grote ruimten, zoals overheidsgebouwen of privéwerkplaatsen. Mensen kunnen er even pauzeren bij een koffie of rustig hun dag plannen. De Scoop-collectie is ook geschikt voor treinperrons, lange gangen of grote wachruimtes, zodat voorbijgangers er even op adem kunnen komen.



Rechts en op de pagina hiernaast : Scopi-zit-elementen aan weerszijden van een Scoop-bloembak, in limoengroen, antraciet-grijs en donkergroen.

Onder: twee Scoops voor een nieuw, modern gebouw.

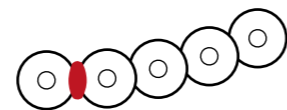




### SCOOP-COLLECTIE

Het zitelement Scopi heeft een speelse en grappige uitstraling. Het staat mooi aan het water, langs een pier of bij het strand. Boven: een lange rij Scopi's tegen een warme, rustieke gevel, met de zee op de achtergrond. Ze zijn ook perfect voor aan een beachvolleyveld, een ijsjeskraam of een caféterras. De elementen van de Scoop-collectie zijn naar wens te combineren.

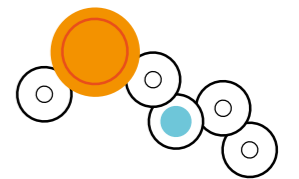
Op pagina's 25-29 staan meer suggesties en tips.



### SCOOP-COLLECTIE

Er zijn heel wat opstellingen mogelijk met de zitelementen en bloembakken. Installeer hier en daar een Scopi-tafelblad in plaats van een Scopi-zitting, voor een plek om te eten en te drinken.

Boven: een moleculaire opstelling van meerdere Scopi's, een Scoop-bloembak en in het midden een Scopi-tafelblad. De tafel is uitnodigend gedekt voor thee met versnaperingen.





#### ZITELEMENT SCOPI

Het zitelement Scopi is geïnspireerd op de slagzin 'nooit alleen'. Het is ideaal om te socializen en samen te komen in openbare ruimten. Combinaties met meerdere Scopi's en/of een Scoop-bloembak zijn het leukst. De zitting in het midden van een Scopi is gemaakt van rubbergranulaat, dat comfortabel en aangenaam is om op te zitten.

Links en boven: Scopi-zitelementen op het strand.





#### BLOEMBAK SCOOP

Scoop is een bloembak met een krachtige visuele vorm, die ruimtes zowel binnen als buiten een eigen karakter geeft. Met zijn zachte rondingen en uitgebreide kleurenpalet past de Scoop in zowat elke stedelijke omgeving: op pleinen, in scholen, op speelplaatsen, aan ingangen, op handelsbeurzen, in winkelcentra enz. Afhankelijk van de gekozen kleur en combinatie kan de Scoop de ruimte een klassieke, harmonieuze of speelse uitstraling geven. Scoop is geschikt voor bomen en struiken.

Boven en rechts: Scoops gaan een levendige dialoog aan met de ruimte en de kunstzinnige decoratie in de ziekenhuishal waar ze staan.



# scoop LIGHT

De Scoop Light is een bloembak die tegelijkertijd voor verlichting en sfeer kan zorgen bij zonsondergang, 's avonds en 's nachts, bijvoorbeeld op pleinen en aan cafés, terrassen of ingangen. De bloembak is geschikt voor plantenperken en kleine bomen en struiken.

De Scoop Light is bekroond met de prestigieuze Green Good Design Award.

“De Green Good Design Award zet de beste voorbeelden van duurzaam design ter wereld in de kijker en laat het publiek kennismaken met bedrijven die zich inzetten voor duurzaam, milieuvriendelijk design.”



SCOOP LIGHT:  
Hiernaast: Scoop Light in lichtgele kunststof met uitgeschakelde verlichting.

Deze pagina: Scoop Light in lichtgele kunststof met ingeschakelde verlichting. Met de afstandsbediening is gekozen voor geel licht (zie volgende pagina).






Foto's : Geert Wolters

In de Scoop Light zit een energiezuinige ledlamp die op 230 V werkt. De elektrische installatie en de ledlampkettling zijn bestand tegen vocht, vorst en hitte. De lichtkettling wordt in de fabriek aangebracht. De lamp heeft de CE-markering, in overeenstemming met de Europese normen.

Met de bijgeleverde afstandsbediening kan de kleur van de lamp in de Scoop Light worden gekozen. De lamp kan indien gewenst ook langzaam van kleur veranderen of knipperen. Zie de handleiding van de afstandsbediening en de regelaar. De afstandsbediening en de regelaar zijn niet waterdicht.

Slechts vijf van de Scoop-kleuren zijn transparant (zie pagina 22) en zijn geschikt voor de Scoop Light-versie: wit, lichtgeel, geel, oranje en rood. De verlichting kan op twee manieren worden ingesteld. De lamp is steeds dezelfde, maar het kleurgebruik verschilt.


 VERSIE 1: als de Scoop lichtgeel of wit is, kan de interne lamp van kleur veranderen, zoals te zien is op de foto's op deze pagina's: geel, groen, oranje, rood, turkoois, blauw en paars. De lamp kan worden gedimd of kan knipperen, al naargelang de manier waarop de regelaar is geprogrammeerd met de bijgeleverde afstandsbediening. (Zie versie 2 op de volgende pagina°)





VERSIE 2: in een gele, oranje of rode Scoop zal de lamp de kleur van de bloembak benadrukken. Een rode Scoop zal bijvoorbeeld roder lijken, als de lamp op fel rood is ingesteld. Dat kan met de afstandsbediening. De lamp in de Scoop kan naar wens worden aangepast aan het project.

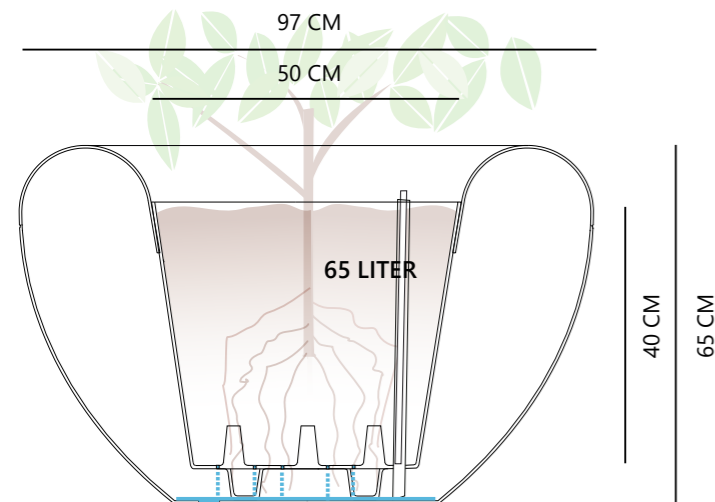
De Scoop Light is geschikt voor binnen en buiten. Binnen moet een andere binnenbak worden voorzien voor de planten. Zie de handleiding.

Scoop Light valt ook te combineren met Scopi's, zoals op de afbeelding hierboven.



## BLOEMBAK SCOOP – TECHNISCHE DETAILS

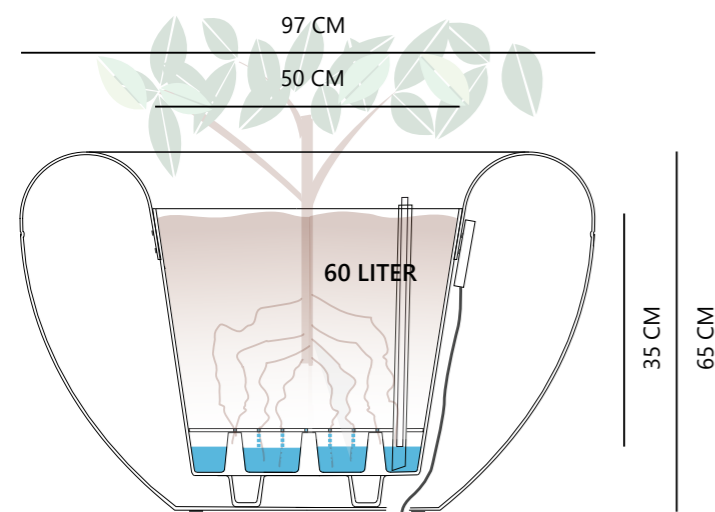
Scoop is gemaakt van rotatiegegoten polyethyleen (kunststof). De kunststof is bestand tegen UV-stralen en alle weersomstandigheden van -30 tot +50 graden Celsius (niet meer dan 60 graden; minder geschikt voor een tropisch klimaat). Scoop is zowel binnen als buiten te gebruiken. Binnenshuis moet een andere, gesloten binnenbak worden gebruikt, zonder gaten in de bodem. De binnenbakken zijn steeds gemaakt van zwarte gerecyclede kunststof. Zie de handleiding voor verdere instructies. Geef bij de bestelling aan of de Scoop bedoeld is voor gebruik binnen of buiten.



### SCOOP BUITEN

Gewicht: ca. 18 kg (met teelaarde en plant ca. 100-120 kg). Buitenafmetingen: 97 cm diameter. Hoogte: 65 cm. Inhoud: 65 liter. Binnendiameter: 51 cm diameter bovenaan en 42 cm diameter op de bodem.

Plantdiepte: ca. 40 cm. De Scoop bestaat uit een buitenste en binnenste deel. Het binnenste deel dient als plantenbak. Wanneer het bedoeld is voor buitengebruik, heeft dit deel gaten in de bodem. Zo kan het water weglopen in de Scoop en eventueel naar buiten via de bodem, wanneer de afvoerplug is losgeschroefd.



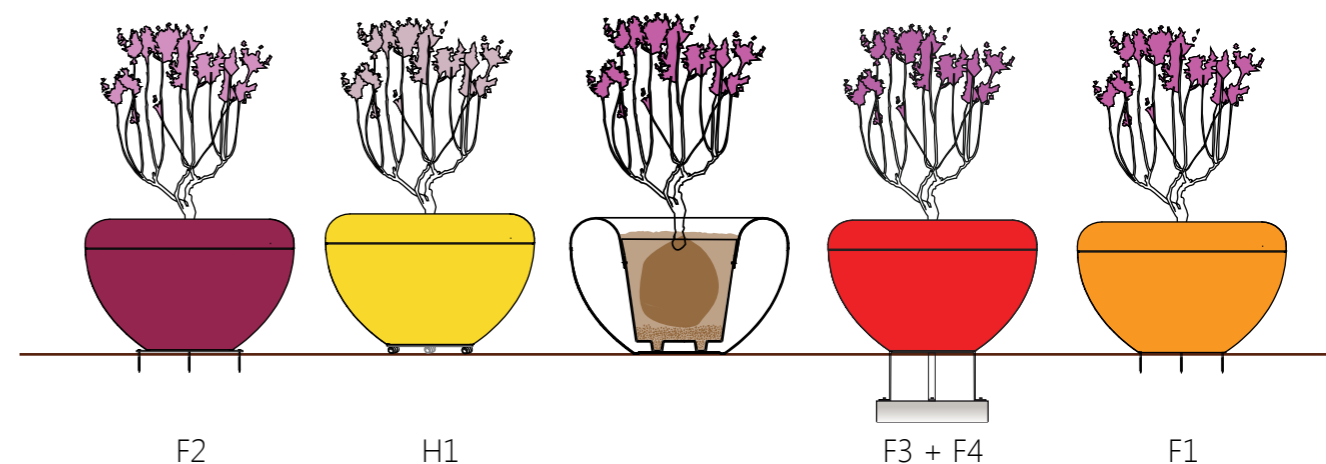
### SCOOP BINNEN

Gewicht: ca. 18 kg (met teelaarde en plant ca. 100 kg). Buitenafmetingen: 97 cm diameter. Hoogte: 65 cm. Inhoud: 60 liter. Binnendiameter: 51 cm diameter bovenaan en 42 cm diameter op de bodem.

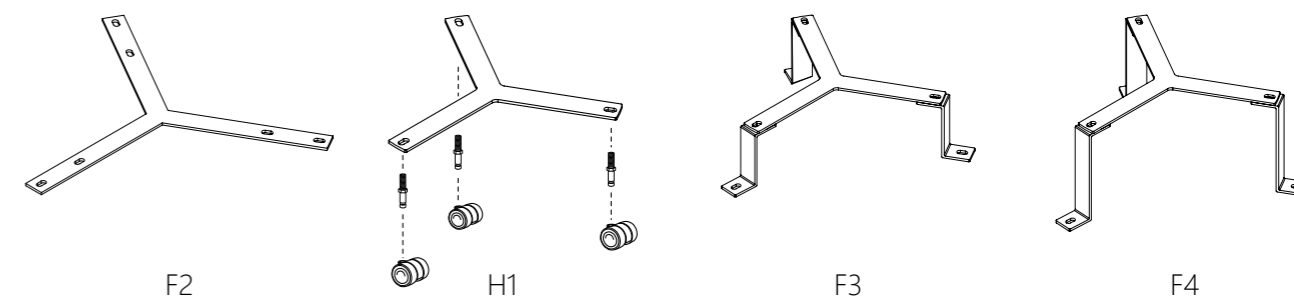
Plantdiepte: ca. 35 cm. De Scoop bestaat uit een buitenste en binnenste deel. Het binnenste deel dient als plantenbak. Wanneer dat bedoeld is voor binnengebruik, heeft het geen gaten in de bodem, omdat het water in een gesloten systeem blijft. Aan de binnenkant zit een extra basis met gaten op vijf poten, om de teelaarde te scheiden van het waterreservoir. Als de bloembak verlicht is, is de stroomvoorziening zoals op de afbeelding. (Zie de montage-instructies.)

## SCOOP VAST OF VERPLAATSBAAR

Wanneer de Scoop verplaatsbaar moet zijn, kunnen er onderaan drie wielen aan worden geschroefd. Anders wordt hij met een steun aan de ondergrond bevestigd. Zie ook de gids.



### VERANKERINGSBEUGEL VOOR SCOOP EN SCOOP LIGHT



De verankeringsbeugel F2 dient om de Scoop direct op een harde ondergrond te bevestigen. Zie de montage-instructies

Steun met wielen, voor een verplaatsbare Scoop. De steun bestaat uit een standaardsteun, drie wielen en schroefbouten die stevig in de wielen worden vastgeschroefd in drie bussen onderaan de Scoop.

De F3-steun bestaat uit een standaardsteun en drie S-steunen van 10 cm. Deze steun wordt gebruikt wanneer de Scoop extra bevestiging nodig heeft of op een zachtere ondergrond moet worden vastgemaakt. De steun zit in de grond en is dus onzichtbaar.

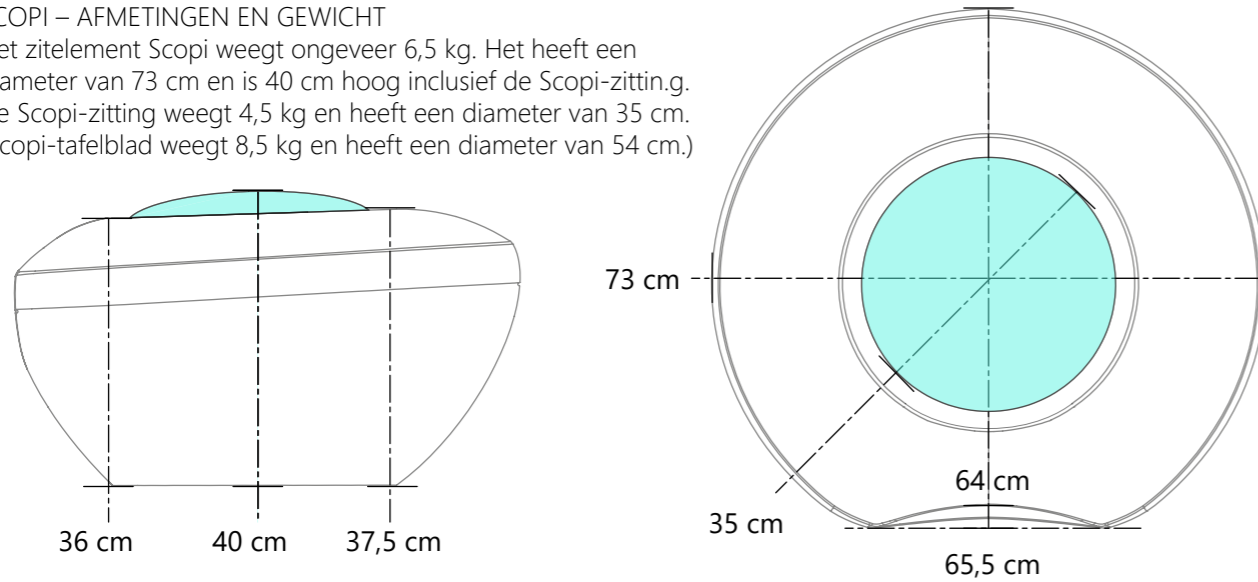
De F4-steun bestaat uit een standaardsteun en drie S-steunen van 20 cm. Deze steun wordt gebruikt wanneer de Scoop extra bevestiging nodig heeft of op een zachtere ondergrond moet worden vastgemaakt. De steun zit in de grond en is dus onzichtbaar.

## ZITELEMENT SCOPI – TECHNISCHE DETAILS

De buitenkant van het zitelement Scopi is gemaakt van rotatiegegoten polyethyleen (kunststof). De kunststof is bestand tegen UV-stralen en alle weersomstandigheden van -30 tot +50 graden Celsius (niet meer dan 60 graden). De Scopi-zitting, het centrale deel om op te zitten, is gemaakt van waterdoorlatend, uiterst duurzaam rubbergranulaat.

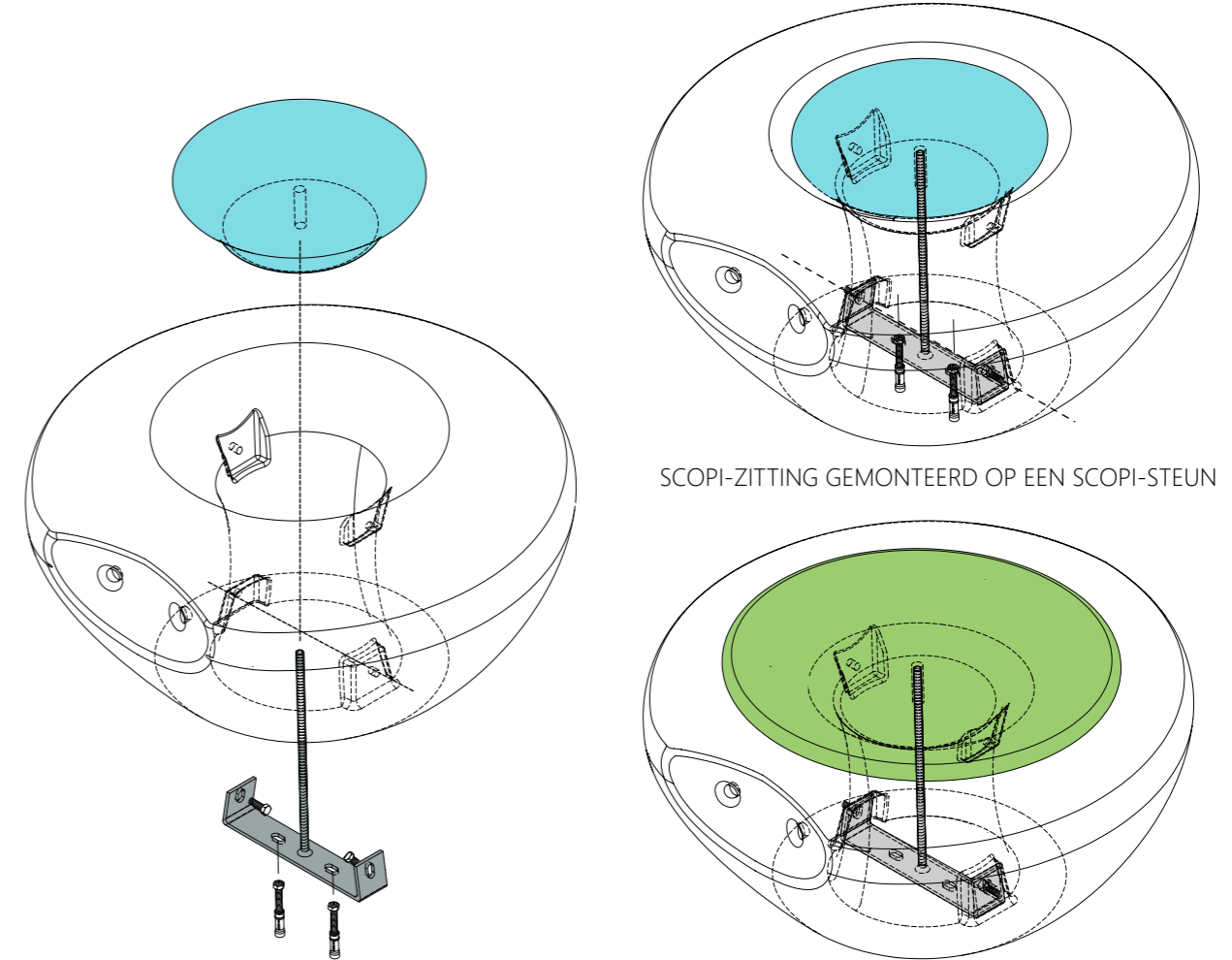
## SCOPI – AFMETINGEN EN GEWICHT

Het zitelement Scopi weegt ongeveer 6,5 kg. Het heeft een diameter van 73 cm en is 40 cm hoog inclusief de Scopi-zitting. De Scopi-zitting weegt 4,5 kg en heeft een diameter van 35 cm. (Scopi-tafelblad weegt 8,5 kg en heeft een diameter van 54 cm.)



## ZITELEMENT SCOPI – MONTAGE

Bij de Scopi wordt steeds een Scopi-zitting en een steun geleverd. De steun dient zowel om de Scopi aan de ondergrond te bevestigen als om de Scopi-zitting op de Scopi te monteren. Monteer de Scopi-zitting ALTIJD op de steun, zelfs als u de Scopi niet aan de ondergrond wilt bevestigen. Schroef verder vast aan de voorkant, totdat de schroef verstopt zit in het rubber en de Scopi-zitting niet meer kan worden losgeschroefd. Het Scopi-tafelblad wordt op dezelfde manier gemonteerd als de Scopi-zitting. Zie de montage-instructies voor de montage van Scopi-zitelementen binnen en buiten, op verschillende ondergronden.



SCOPI-ZITTING GEMONTEERD OP EEN SCOPI-STEUN

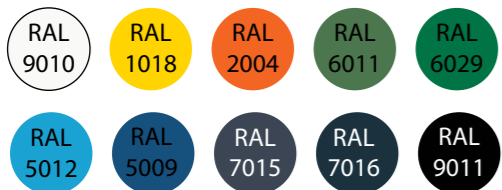
SCOPI-TAFELBLAD GEMONTEERD OP EEN SCOPI-STEUN



#### STANDAARD SCOOP-KLEUREN



#### VRAAG ZEKER OOK NAAR DEZE ANDERE SCOOP-KLEUREN



#### BLOEMBAK SCOOP

Scoop is leverbaar in veel verschillende kleuren. Vaak is er een kleine hoeveelheid op voorraad in de links afgebeelde standaardkleuren. Anders worden ze op bestelling geproduceerd.

#### SCOOP LIGHT

De Scoop-kleuren lichtgeel, geel, oranje en rood zijn standaardkleuren. De witte versie is transparant. Deze wordt op bestelling geproduceerd.

#### ZITELEMENT SCOPI

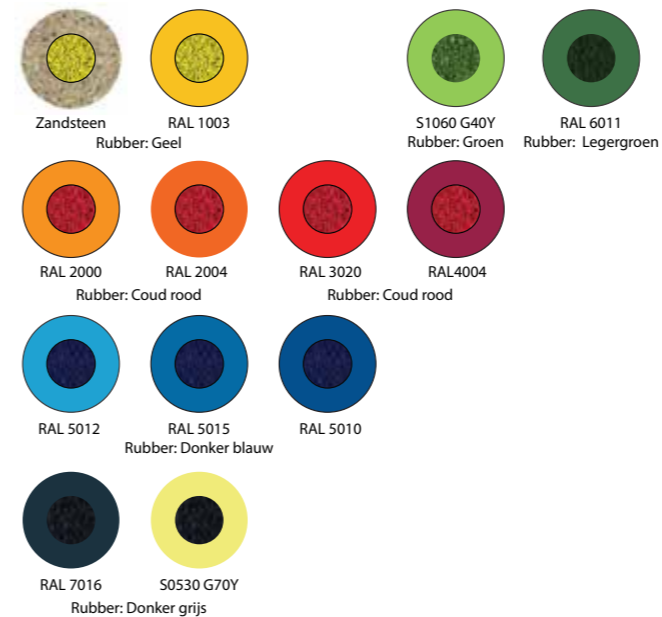
Het zitelement Scopi is in minder kleuren verkrijgbaar dan de Scoop (zie de pagina hiernaast). Het is leverbaar in de standaardkleuren van de Scopi-zitting.

#### SCOPI-TAFEL EN -TAFELBLAD

Deze elementen worden op bestelling geproduceerd. De kleuren zijn te zien op de pagina hiernaast.



#### KLEUREN VOOR ZITELEMENT SCOPI EN SCOPI-ZITTING



#### KLEUREN VOOR SCOPI-TAFEL, SCOPI-TAFELBLAD EN SCOPI-ZITTING

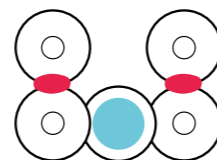




### SCOPI – ACCESSOIRES

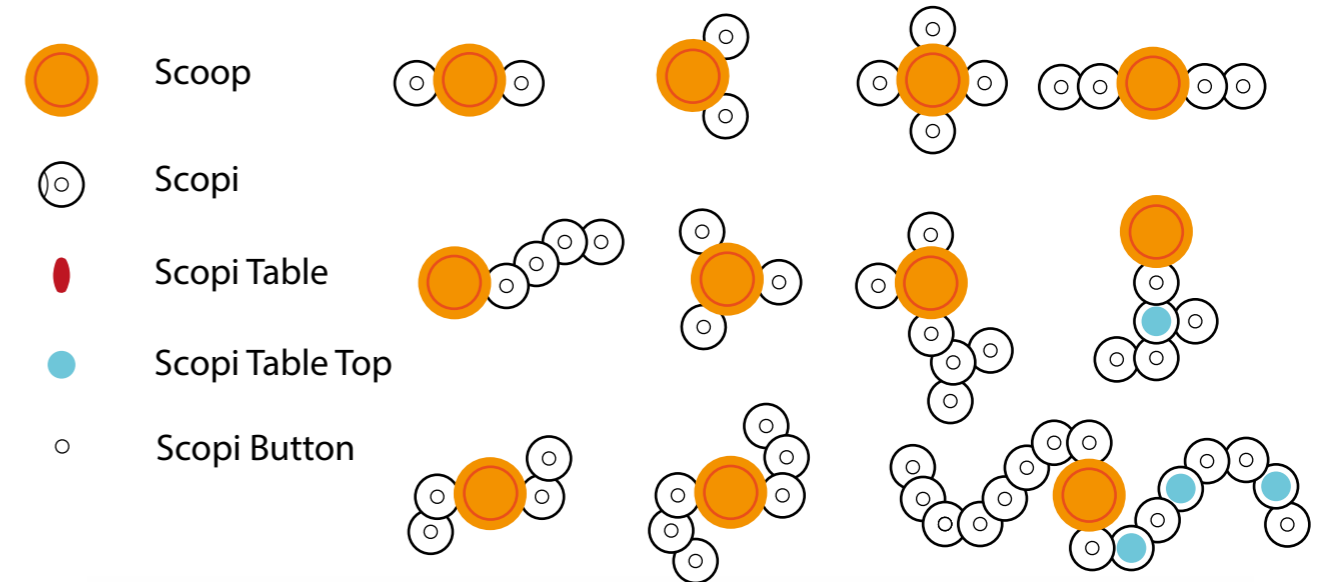
1. Het Scopi-tafelblad wordt bovenop de Scopi geplaatst (zie boven en op de pagina hiernaast). Het wordt in de plaats van een Scopi-zitting gemonteerd, op dezelfde bijgeleverde steun. Het heeft een diameter van 54 cm en is 2,5 cm hoog. Het is ook geschikt om op te zitten en is gemaakt van rubbergranulaat.

2. De Scopi-tafel wordt gebruikt om twee Scopi's aan elkaar te bevestigen. Hij wordt in de twee holtes van beide Scopi's geplaatst. De Scopi-tafel is ideaal voor een korte, gezellige koffiepauze. De Scopi-tafel is gemaakt van rubbergranulaat en meet 35 x 18,5 cm. (Rechts op deze pagina afgebeeld als een rode ovaal en zichtbaar op foto's op p. 28-29)



### INSPIRERENDE COMBINATIES VAN SCOOP EN SCOPI

De Scopi kan worden gecombineerd met Scoops en/of andere Scopi's. Hieronder geven we enkele ideeën voor combinaties van Scoops en Scopi's, al dan niet met Scopi-tafels en/of Scopi-tafelbladen.



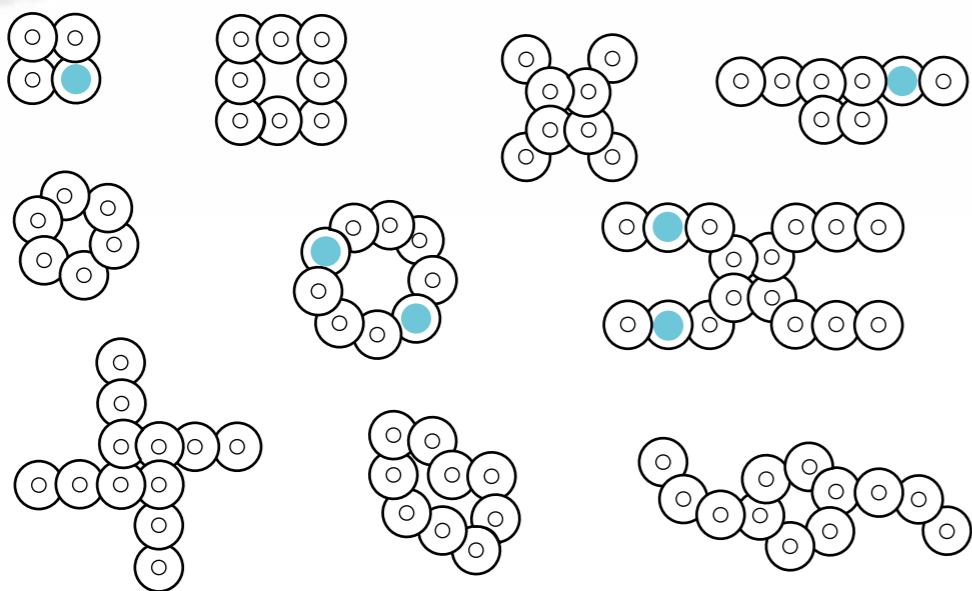
### INSPIRERENDE COMBINATIES VAN SCOOP EN SCOPI

Bovenaan suggereren we enkele combinaties van Scopi's, al dan niet met een of meer Scopi-tafelbladen. Onderaan staan er voorbeelden met een Scopi-tafel (rode ovaal) tussen twee of meer Scopi's en Scopi-tafelbladen (blauwe cirkel), die op elke Scopi kunnen worden gemonteerd

Op p.28-29, kan je Scopi tafel zien gekoppeld aan twee of meer Scopi's.

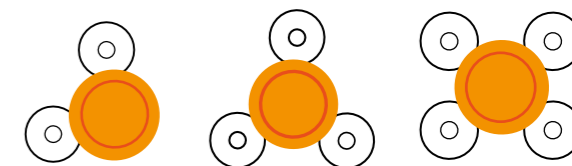


### SCOPI MET ANDERE SCOPI'S EN EVENTUEEL SCOPI-TAFELBLADEN



### ZITELEMENT SCOPI

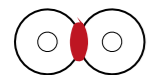
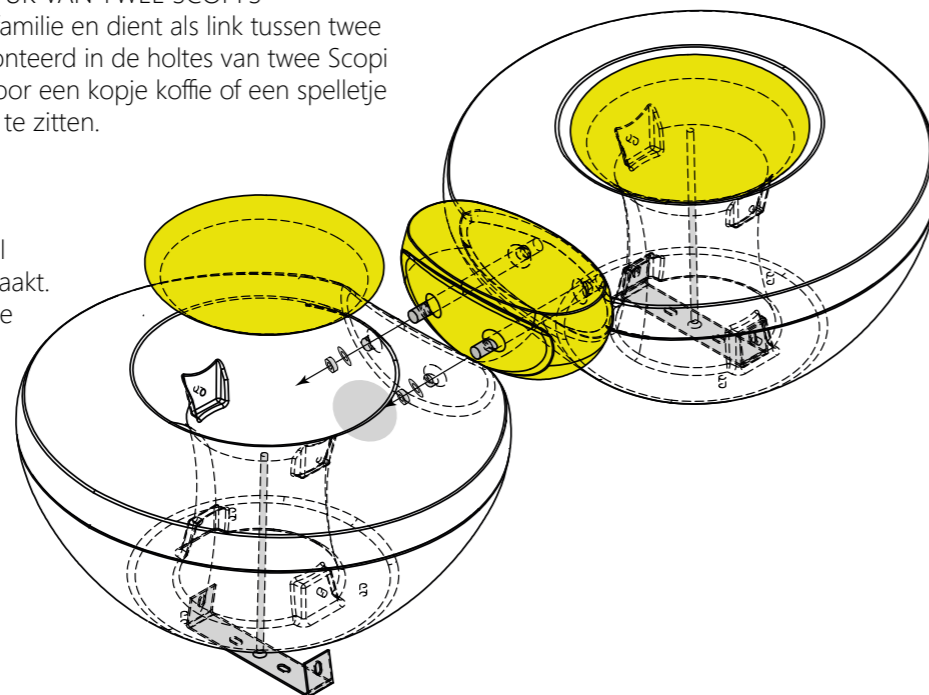
Hierboven zijn een aantal Scopi's op een speelplaats te zien. Het Scopi-tafelblad is handig voor spelletjes tijdens de speeltijd of om te lunchen. Dankzij het zachte materiaal is de Scopi-zitting erg comfortabel. Een Scopi-tafel kan twee Scopi's met elkaar verbinden (zie de pagina hiernaast). Scopi nodigt uit tot spelen en leren. Ideeën nodig? Maak met een Scoop en twee Scopi's een H<sub>2</sub>O-molecule of stel andere moleculketens samen, zoals die van methaan of ammoniak. Of plaats ze in de vorm van chromosomen. Op deze pagina's zijn nog heel wat leuke ideeën te vinden.



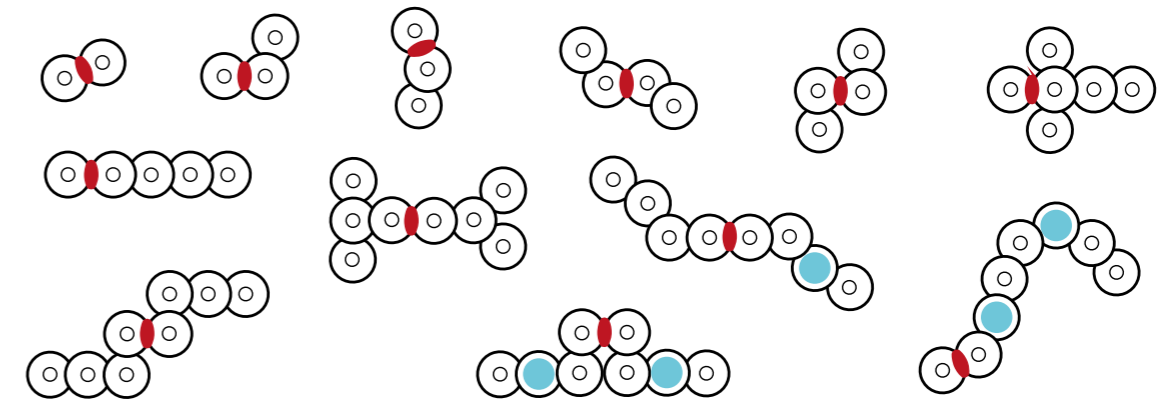


SCOPI TAFEL ALS VERBINDINGSSTUK VAN TWEE SCOPI'S  
 Scopi tafel behoort tot de Scoop familie en dient als link tussen twee Scopis. Het wordt zwevend gemonteerd in de holtes van twee Scopi zitelementen. En perfect tafeltje voor een kopje koffie of een spelletje kaarten en tevens geschikt om op te zitten.

PLAATSING SCOPI TAFEL  
 Er bevinden zich twee ingewerkte verbindingstaven in de Scopi tafel die aan de Scopis worden vastgemaakt. Voor meer informatie raadpleeg de montagehandleiding



SCOPI MET ANDERE SCOPI'S EN SCOPI-TAFELS ALS VERBINDINGSSTUK



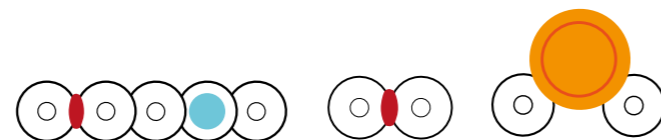


#### ONDERHOUD VAN SCOOP EN SCOPI

De Scoop-collectie is robuust en gebruiksvriendelijk. De Scoop en Scopi zelf zijn gemaakt van polyethyleen (kunststof) en behoeven erg weinig onderhoud. Ze zijn indien nodig te reinigen met water en zeep of, voor hardnekkige vlekken, met speciale schoonmaakmiddelen voor rubber en kunststof. Ze zijn ook gemakkelijk schoon te spuiten met een hogedrukreiniger. De Scopi-zitting, de Scopi-tafel en het Scopi-tafelblad zijn gemaakt van waterdoorlatend, duurzaam rubbergranulaat. De kleuren van het rubbergranulaat kunnen wel veranderen bij hoge temperaturen en sterk zonlicht. Om de rubberen onderdelen te reinigen en de kleuren op te frissen, kan een speciale shampoo voor rubber worden gebruikt.

De rubberen onderdelen kunnen worden schoongemaakt met een hogedrukreiniger. Wees wel voorzichtig en gebruik een lagere druk, om het oppervlak niet te beschadigen of voortijdig te verslijten. De lichtketting in de Scoop Light mag niet met water worden schoongemaakt. Zie de montage-instructies voor meer details over de reiniging.

Boven: Scoops en Scopi's op een speelplaats. Plaats bijvoorbeeld een rij Scopi's langs het sportterrein, zodat de toeschouwers tijdens een spannende voetbal of basketwedstrijd kunnen gaan zitten.



reddot design award



DESIGN PLUS



reddot design award

#### OVER HET BEDRIJF

Manga Street Aps is een Deens bedrijf, opgericht door industrieel designer Julie Storm Christensen en Kurt Christensen. Van meet af aan (Storm Design sinds 2003) is het bedrijf sterk gewaardeerd om zijn design. Het mocht heel wat internationale designprijzen in ontvangst nemen voor zijn producten.

#### OVER DE PRODUCTIE

Wij willen voor de Scoop-collectie, net als voor al onze producten, een uitstekende kwaliteit en afwerking. Daarom maken we onze producten in Denemarken, waar we nauwe banden kunnen opbouwen met onze leveranciers. De Scoop-collectie wordt vervaardigd door enkele van de talentvolste vaklieden in Denemarken, die erg bedreven zijn in het maken van kwaliteitsvolle designproducten. Op die manier is het vervoer naar de distributeurs korter, wat het milieu ten goede komt.

#### SAMENWERKING

Manga Street hecht veel belang aan een goede en nauwe samenwerking. Wij zijn voorstanders van wederzijds respect, goede communicatie en een sterke dialoog met klanten en zakenpartners.

#### MILIEU

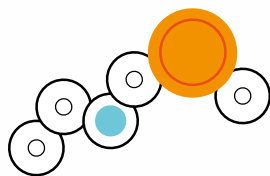
Manga Street tracht zoveel mogelijk milieubewuste keuzes te maken. De kunststof die we gebruiken voor de Scoop-collectie is herbruikbaar en de binnenbak van de Scoops is steevast gemaakt van zwarte, gerecyclede kunststof. Dat beperkt de CO<sub>2</sub>-uitstoot en het grondstofverbruik. De Scopi-zitting, de Scopi-tafel en het Scopi-tafelblad zijn gemaakt van rubbergranulaat en zijn recyclebaar. Als de elementen van de Scoop-collectie correct worden afgevoerd, zijn de kunststof en het rubber volledig te hergebruiken.

Manga Street werkt samen met Trees for the future, een organisatie die kwetsbare plekken in de wereld herbebosscht. In de montage-instructies staat meer informatie over de aanpak van Manga Street en onze keuzes op het vlak van mate-30 rialen, productie en milieu.





# manga street



MANGA STREET APS  
Web: [www.mangastreet.eu](http://www.mangastreet.eu)  
Mail: [manga@mangastreet.eu](mailto:manga@mangastreet.eu)

Natskyggevej 30  
3390 Hundested  
Denemarken

Tél : +45 2679 2521  
BTW nr: DK 38350668

Foto's: Anna-Lene Riber