



Informatie voor het opstellen van een persoonlijk  
Programma van Eisen voor de scootermobiel

## 1. Inleiding

Steeds meer mensen die een hulpmiddel nodig hebben, geven er de voorkeur aan om het hulpmiddel via een Persoonsgebonden Budget (PGB) zelf uit te kiezen en aan te schaffen. Het PGB kan worden gekregen als er een positieve indicatie is afgegeven. Dit betekent dat uw situatie is bekeken door een expert en dat besloten is dat u een bepaald hulpmiddel kunt krijgen. Bij een PGB staat u, anders dan bij verstrekking in natura waarbij de gemeente alles regelt, zelf aan het roer bij de keuze van het hulpmiddel. Aan de hand van uw problemen/situatie zet u op een rij welke wensen en eisen u aan het hulpmiddel stelt. Voordeel daarvan is dat u waarschijnlijk meer tevreden bent met een door u zelf uitgekozen hulpmiddel. Bovendien maakt inzicht in eigen wensen en eisen de keuze voor een hulpmiddel eenvoudiger.

In deze brochure vindt u informatie over de scootermobiel. Bent u een PGB-houder en wilt u een scootermobiel aanschaffen of wilt u dit zonder PGB op eigen kosten doen? De informatie in deze brochure helpt u bij het op een rij zetten van de wensen en eisen:

- Welke typen scootermobielen zijn er?
- Op welke belangrijke aspecten (eigenschappen en onderdelen) van de scootermobiel kan ik letten bij mijn keuze?
- Welke aspecten van de scootermobiel zijn van belang voor de veiligheid en de bruikbaarheid van het hulpmiddel?

De informatie over de aspecten van de scootermobiel kan u helpen in gesprekken met leveranciers. U weet dan uit welke onderdelen een scootermobiel bestaat en wat de functie daarvan is.

### Het PGB en de voorwaarden die gemeenten stellen

Veel gemeenten stellen voorwaarden aan het hulpmiddel dat u met een PGB inkoopt. Het moet tenslotte een oplossing bieden voor uw probleem en daarnaast veilig zijn. In veel gevallen ontvangt u van de gemeente een korte lijst met eigenschappen, aanpassingen en die zeker op het hulpmiddel aanwezig moeten zijn om u voldoende ondersteuning te bieden. U kunt zelf ook eisen stellen aan uw scootermobiel. De gemeente bemoeit zich bijvoorbeeld niet met de kleur van de scootermobiel of de bagageruimte. Denk daarom na over deze 'eigen eisen'.

Realiseer u dat sommige eisen die u stelt meer geld kosten en dat met een PGB niet al die extra kosten vergoed worden. Het PGB is over het algemeen een standaard bedrag waarmee u een scootermobiel kunt kopen die voldoet aan de meest noodzakelijke eisen.

### Leeswijzer brochure

In het volgende hoofdstuk wordt ingegaan op de verschillende typen scootermobielen en de belangrijkste aspecten (eigenschappen en onderdelen) van de scootermobiel. Deze aspecten komen terug in het Programma van Eisen dat als bijlage is toegevoegd. Het Programma van Eisen is een lijst met eisen die u aan het product kunt stellen. In deze lijst kunt uw eigen eisen invullen en deze aanvullen met behulp van de uitleg die in deze brochure gegeven wordt. In het laatste hoofdstuk van deze brochure worden organisaties genoemd die u meer informatie kunnen geven en u verder kunnen helpen.



## 2. Typen en aspecten scootermobielen

Een scootermobiel is een elektrisch aangedreven vervoermiddel met 3 of 4 wielen. Het bestaat kort gezegd uit een onderplaat, een stoel en een stuur. Er zit geen overkapping op. Een scootermobiel is bedoeld voor het overbruggen van middellange tot lange afstanden.

### Typen scootermobielen

Er zijn drie verschillende soorten scootermobielen te onderscheiden: Type A, B en C. Het onderscheid in typen scootermobielen wordt gemaakt vanwege het verschil in gebruiksdoel en mogelijkheden. Belangrijk om te weten is dat in gemeenten over het algemeen alleen de scootermobielen van Type C verstreken. De reden hiervan is dat scootermobielen van type C worden gezien als vervoersvoorziening vergelijkbaar met de fiets.

Een omschrijving van de drie verschillende typen scootermobielen vindt u hieronder:

#### **1. Scootermobiel TYPE A**

De scootermobiel van type A is bedoeld voor mensen die beperkt mobiel zijn en er vooral bij langere afstanden gebruik van willen maken. Het is mogelijk deze scootermobiel in grote openbare gebouwen te gebruiken. De scootermobiel is vooral bedoeld voor gebruik op regelmatige ondergronden (voornamelijk binnen) en voor korte afstanden. De scootermobiel is vaak compact inklapbaar en kan mee in de auto. Met een volle accu kan ongeveer 20 km worden afgelegd (de actieradius). De snelheid ligt tussen de 6 en 9 km per uur.

#### **2. Scootermobiel TYPE B**

Een scootermobiel van type B is bedoeld voor het afleggen van korte tot middellange afstanden. Met een volle accu kan ongeveer 25 km worden afgelegd (de actieradius). De snelheid ligt tussen de 8 tot 12 km per uur. De scootermobiel is vooral bedoeld voor mensen die beperkt mobiel zijn en geen lange afstanden kunnen lopen. De scootermobiel is vaak beperkt inklapbaar en kan alleen mee in een grote auto. Deze scootermobiel wordt over het algemeen binnen gebruikt.

#### **3. Scootermobiel TYPE C**

Deze scootermobiel wordt voor de langere afstanden gebruikt en is vaak groter en zwaarder dan de andere twee typen. De scootermobiel is bedoeld voor mensen die geen lange afstanden kunnen lopen, maar wel graag lange afstanden willen afleggen. Met een volle accu kan met dit type scootermobiel een afstand van 35 tot 50 km worden bereikt. De snelheid van deze scootermobiel is maximaal 15 km per uur. De scootermobielen van type C zijn niet inklapbaar en worden vrijwel uitsluitend buitenshuis gebruikt.

### Aspecten (eigenschappen en onderdelen) van scootermobielen

Er zijn verschillende eigenschappen en onderdelen waarmee u te maken krijgt bij de keuze van een scootermobiel. Neem bijvoorbeeld de actieradius. De actieradius is de afstand die de scootermobiel kan afleggen met een volle accu. Inzicht in de actieradius is belangrijk, om een goede keuze te maken die past bij uw wensen. Ook de stoel en de zitondersteuning zijn belangrijke aspecten van een scootermobiel. U heeft bijvoorbeeld de keuze uit luxe stoelen met allerlei verstelmogelijkheden (ook tijdens het gebruik), of vrij eenvoudige stoelen die voor gebruik eenmalig naar uw wensen worden ingesteld.

Op de scootermobiel zijn verschillende opties, accessoires en individuele aanpassingen mogelijk. Opties zijn standaardonderdelen die niet voor iedereen wenselijk of bruikbaar zijn. Deze hebben effect op het primaire gebruik van de scootermobiel (het zittend voortbewegen). Accessoires zijn vaak losse onderdelen die u als extra's bij de scootermobiel kunt kopen, afhankelijk van uw wensen. Een individuele aanpassing is een verandering van de scootermobiel die speciaal voor u wordt gemaakt. Aanpassingen kunnen nodig zijn om de scootermobiel goed te kunnen gebruiken.

Bepaalde accessoires of aanpassingen kunt u ook kiezen omdat u ze mooier vindt, of omdat ze de scootermobiel voor u bruikbaar en/of handiger maken. Denk bijvoorbeeld aan manden of tassen om bagage te vervoeren.

Op de volgende bladzijden worden alle denkbare aspecten van de scootermobiel toelicht. Deze toelichting kunt u naast de bijlage 'Programma van Eisen scootermobiel' gebruiken. De bijlage dient als ondersteuning bij het opstellen van uw eigen Programma van Eisen voor de scootermobiel.

## **Algemene aspecten**

### Normen en markeringen

Een (medisch) hulpmiddel als de scootermobiel heeft CE-markering. Hiermee verklaart de fabrikant dat het product veilig en degelijk is. Daarnaast bestaat een Europese Norm (EN) die kwaliteitseisen stelt aan scootermobielen. Dit is de EN 12184 (voor elektrische rolstoelen en scootermobielen). Als scootermobielen volgens deze norm getest zijn en aan de norm voldoen, toont dit aan dat ze van goede kwaliteit zijn.

### GQ-gekeurde scootermobiel

Het Guaranteed Quality (GQ) keurmerk is een vrijwillig keurmerk dat eisen stelt aan kwaliteit en bruikbaarheid van scootermobielen die verder gaan dan de eisen in de EN-norm. Het product wordt hiervoor ook getest op geschiktheid voor een bepaalde gebruiker met specifieke wensen en mogelijkheden, in een bepaalde situatie. Zo garandeert het GQ-keurmerk optimale kwaliteit en bruikbaarheid van een hulpmiddel. U kunt bij de leverancier informeren of een scootermobiel het GQ-keurmerk heeft. Meer informatie over het GQ-keurmerk is te vinden op [www.kboh.nl](http://www.kboh.nl).

### Service van de leverancier

Iedere leverancier levert service (dienstverlening), maar er kunnen onderlinge verschillen bestaan in de diensten die leveranciers bieden. U kunt dit laten meewegen in uw keuze voor een leverancier. Bedenk van tevoren goed welke eisen u stelt aan de service. Wilt u bijvoorbeeld dat de voorziening zonder extra kosten opgehaald en weer thuis bezorgd wordt? Of is dat niet belangrijk omdat u de scootermobiel zelf kunt transporteren? Hoe vaak vindt tussentijdse controle en onderhoud plaats? Is de leverancier 24 uur per dag bereikbaar of alleen tijdens kantooruren? Hoe, waar en op welke voorwaarden worden reparaties verricht? Hoe snel kan uw hulpmiddel gerepareerd worden? Kunt u bellen als u ergens gestrand bent en komen zij dan naar u toe? Wordt de scootermobiel opgehaald als deze niet ter plekke gerepareerd kan worden en zijn daar voor u kosten aan verbonden?

### Afmetingen

De afmetingen van de scootermobiel zijn belangrijk bij het meenemen, verplaatsen en stallen. De scootermobiel moet in uw leefomgeving 'passen'. Hierbij kunt u denken aan de breedte van deuren, de ruimte in de schuur en de ruimte die nodig is bij eventueel gebruik van de scootermobiel in de woning. Denk ook aan de ruimte die de scootermobiel inneemt bij het manoeuvreren in openbare gebouwen en in winkelcentra.

Tip: is er op de stallingsplek ook een stopcontact aanwezig zodat u de accu kunt opladen?

### Manier van verkleinen/demonteren

Bij scootermobielen kan de stoel verwijderd worden van het onderstel. Hierdoor kunt u de scootermobiel gemakkelijker opbergen. Ga hierbij wel na of u de onderdelen zelf kunt tillen, want deze kunnen zwaar zijn. Wilt u de scootermobiel in de auto kunnen zetten door middel van een lift? Ga dan na of de scootermobiel een takelpunt heeft voor een lift.

### Aantal wielen

Er zijn scootermobielen met 3 en met 4 wielen. Scootermobielen met 3 wielen zijn iets wendbaarder, maar de dikte van de wielen en de plaats van de wielen is veel belangrijker voor de wendbaarheid en stabiliteit van de scootermobiel. Met dunnere wielen kan makkelijker gemanoeuvred worden en met dikkere wielen ontstaat er in principe meer stabiliteit.

### Actieradius

De actieradius is de afstand die de scootermobiel kan afleggen met een volle accu en ligt voor scootermobielen over het algemeen tussen de 30 en 50 km.

De actieradius heeft grote invloed op de manier waarop u de scootermobiel wilt gebruiken. Hoe ver is het vanaf uw huis bijvoorbeeld naar winkels, familie, clubs of het stadscentrum. Hoe groot zou de actieradius van de scootermobiel dan voor u moeten zijn?

Andere aspecten die van invloed zijn op de afstand die afgelegd kan worden zijn:

- De wijze van opladen van de accu's: accu's gaan langer mee en werken beter als ze pas opgeladen worden als ze helemaal leeg zijn
- De bandenspanning: banden dienen goed opgepompt te zijn, want zachte banden geven meer rolweerstand en belasten daardoor de accu's zwaarder.
- Het rijgedrag: bij veel gas geven en remmen gaan de accu's sneller leeg
- Het terrein waarin u rijdt: in de heuvels rijden vraagt meer van de accu's.
- De belading van de scootermobiel: meer gewicht op de scootermobiel betekent harder werken voor de accu's.

### **Lichaamsondersteunende aspecten**

#### Verstelbare zittinghoogte

De zitting is soms in hoogte te verstellen, zodat deze tijdens het gebruik aangepast kan worden. Voor langere tochten kan het prettig zijn om van houding te kunnen veranderen. Dit geldt ook als uw gezondheidssituatie varieert. Misschien heeft u aanvullende wensen met betrekking tot de hoogte (bijvoorbeeld dat de stoel extra hoog of laag moeten kunnen worden ingesteld, afhankelijk van uw lengte of zithouding).

#### Draaibare zitting

Een draaibare zitting van de scootermobiel maakt het mogelijk aan de zijkant van de scootermobiel op- en af te stappen.

#### Gepolsterde zit- en rugondersteuning

De zitting en de rug zijn over het algemeen gepolsterd. Dit betekent dat er in de zitting of rugsteun standaard dikke kussens zitten, die uw rug en zitvlak goede ondersteuning geven.

#### Hoogte rugleuning

De hoogte van de rugleuning kan variëren. Als u hoog in de rug richting de nek meer ondersteuning wenst dan biedt een stoel met een hogere rugleuning hiervoor een oplossing.

#### Verstelbare rughoek

Voor een optimale zithouding is de houding van de rug van belang. Door het verstellen van de rughoek kan gevarieerd worden in zithouding.

#### Armsteun

Armsteunen zijn er in verschillende vormen, materialen en uitvoeringen, zoals extra lange, extra brede of extra zachte armsteunen. Er zijn ook armsteunen die u er (tijdelijk) af kunt halen of omhoog kunt klappen (als u op- of afstapt). De hoogte van de armsteun en de hoek die de armsteun maakt, kan vaak ingesteld worden. Ook het materiaal van de armsteunen kan variëren. Wilt u de armsteunen gemakkelijk schoon kunnen maken? Kies dan een armsteun van leer of skai. Houdt er bij armsteunen

van kunststof of skai rekening mee dat u met blote armen sneller last kunt krijgen van transpiratie.

#### Lumbaalondersteuning

Dit is ondersteuning van de onderrug. Lumbaalondersteuning is vooral prettig om goed rechtop te kunnen zitten en speciaal geschikt voor mensen met een zwakke onderrug, omdat het de rug ontlast.

#### Anti-decubitus zitondersteuning

Anti-decubitus zitondersteuning is nodig als mensen niet zelf kunnen verzitten. Hierdoor is er meer kans op doorzitten wat doorzitplekken tot gevolg kan hebben.

#### Vering

Scootermobielen kunnen op twee manieren voorzien zijn van vering: vering in het frame en vering in de stoelophanging. Vering is erg prettig voor mensen die snel last hebben van schokken tijdens het rijden, zoals reumapatiënten voor wie de bewegingen van het lichaam tijdens het rijden pijnlijk kunnen zijn.

### **Bedieningsaspecten**

#### Handbediening

De scootermobiel wordt in dit geval met de hand(en) bediend. Het is de meest gangbare bedieningsvorm. Handbediening kan plaatsvinden door middel van het indrukken van knoppen of knijpen van hendels of door het draaien aan een handvat (draaigrip), zoals bij een brommer of motor.

#### Voetbediening

Bij scootermobielen is het mogelijk voetbediening in plaats van handbediening te laten installeren. Dit is aan te bevelen voor mensen die moeite hebben met handbediening, bijvoorbeeld door verminderde arm- en handkracht. Voetbediening als extra optie naast handbediening is prettig als snel vermoeidheid van de armen optreedt. U hebt dan de mogelijkheid om hand- en voetbediening af te wisselen.

#### Stuur

De vorm en de plaats van het stuur van de scootermobiel zijn belangrijk. Ga voor uzelf na wat voor u een prettige houding is om de scootermobiel met uw handen te kunnen besturen. Houdt u uw handen liever horizontaal (de knokkels van de vingers wijzen naar boven) of verticaal (de knokkels van de vingers wijzen naar buiten)? Kijk naar sturen waar u uw handen bovenop legt voor een horizontale handpositie of naar sturen waarbij u het stuur aan de zijkant vasthoudt voor een verticale handpositie. Ook als u slechts één hand/arm kunt gebruiken, moet het mogelijk zijn om met deze hand de scootermobiel te kunnen besturen. Dit is ook prettig om af te kunnen wisselen tussen uw handen.

#### Verlichting

Wilt u met de scootermobiel in het donker rijden, dan zijn een wit voorlicht (en bij twee voorwielen twee voorlichten) en twee rode achterlichten verplicht. Let op: wanneer u alleen gebruik maakt van het voetpad of trottoir is deze regeling niet verplicht.

Andere verlichting als richtingaanwijzers, waarschuwingslichten en remlichten worden niet verplicht gesteld. Maakt u echter veel gebruik van de scootermobiel op fietspaden of rijweg dan is dit voor uw eigen zichtbaarheid en veiligheid wel aan te raden.

De scootermobiel mag voorzien zijn van de volgende lichten en reflectoren:

- Een of twee witte of gele voorlichten (afhankelijk van het aantal voorwielen) aan de voorzijde van de scootermobiel
- Een of twee rode achterlichten (afhankelijk van het aantal achterwielen) aan de achterzijde van het voertuig
- Richtingaanwijzers en waarschuwingsknipperlichten;
- Eén of twee remlichten;
- Twee witte reflectoren aan de voorzijde van het voertuig;
- Ambergele reflectoren aan de zijkanten van het voertuig;
- Extra witte reflecterende voorzieningen aan de voorzijde;
- Extra niet-driehoekige rode reflecterende voorzieningen aan de achterzijde
- Extra ambergele reflecterende voorzieningen aan de zijkanten van het voertuig.

#### Geluidssignalen bij knipperen of achteruit rijden

Sommige scootermobielen geven als u achteruit rijdt of het knipperlicht gebruikt een geluidssignaal (een piep) ter waarschuwing.

#### Claxon

Bij gebruik van de scootermobiel in het verkeer is een goede claxon (toeter) of bel met vaste toonhoogte verplicht.

#### Spiegel

Bij het gebruik van de scootermobiel in het verkeer kunt u een spiegel gebruiken. Een spiegel is gemakkelijk als omkijken u moeite kost. Zorg dat u de spiegel zo plaatst op dat u goed ziet wat er schuin naast en achter u gebeurt.

### **Uiterlijk en Overig**

#### Bekleding

De zitting en rugleuning van de stoel kunnen bekleed zijn met stof, kunststof, skai of leer. Skai en leer zijn beter bestand tegen (vochtige) weersomstandigheden, terwijl een stoffen bekleding meer geschikt is voor gebruik binnenshuis.

Mocht sprake zijn van aandoeningen waarbij hevige transpiratie, overmatige speekselaanmaak of incontinentie voorkomen, dan kan gekozen worden voor bekleding die hiervoor een speciale behandeling heeft ondergaan.

#### Soort lak

U heeft de keuze uit glanzende of een matte laksoorten.

#### Patroon of dessin

De bekleding van scootermobielen kan uitgevoerd zijn in verschillende soorten patronen of dessins. Bekijk de verschillende mogelijkheden bij de leverancier.

#### Kleur

Scootermobielen zijn vaak in meerdere kleuren leverbaar. Als u een voorkeur heeft, is het goed om naar de mogelijkheden te informeren.

#### Stok- of krukhouder

In een stok- of krukhouder kunt u uw wandelstok of kruk vastklemmen, zodat u deze niet vast hoeft te houden en tijdens het rijden uw handen vrij heeft.

### Rollatorhouder

Als u gebruik maakt van een rollator is een rollatorhouder op de scootermobiel erg handig. U kunt de rollator dan ingeklapt op de scootermobiel meenemen om hem op de plek van bestemming weer bij de hand te hebben.

### Bagagevoorzieningen

Als u met de scootermobiel boodschappen wilt gaan doen, kan een mand of een tas een handige accessoire zijn. Een mand wordt meestal voorop de scootermobiel bevestigd. Tassen kunnen zowel voorop de stuurkolom als achter de rugleuning worden bevestigd. De tas of mand moet in verband met uw veiligheid stevig bevestigd kunnen worden.

### Reflectoren

De achterzijde (links) van de scootermobiel moet voorzien zijn van een rode retroreflector. Deze mag niet driehoekig zijn.

### Schootkleed

Een schootkleed kunt u om uw benen wikkelen, zodat uw benen warm blijven. Bij gebruik van de scootermobiel buitenshuis is een schootkleed erg prettig tegen de kou. Een waterafstotend schootkleed is ook bruikbaar als het regent.

### Afdekhoes

Als u de scootermobiel buiten stalt is het verstandig een afdekhoes aan te schaffen om de scootermobiel te beschermen tegen koude en vochtige weersomstandigheden. Beter is het om de scootermobiel binnen te zetten (in een vochtvrije berging).



### 3. Advies en begeleiding

Er is een heleboel waar u over na moet denken als u een scootermobiel uitzoekt. Het kan prettig zijn als een deskundige hierin met u meedenkt. U kunt bijvoorbeeld advies vragen aan een ergotherapeut. Zij helpen u bij het oriënteren op de mogelijkheden. Ergotherapeuten zijn te vinden in het telefoonboek en de Gouden Gids. Een overzicht van Ergotherapeuten is ook te vinden bij de Nederlandse Vereniging voor Ergotherapeuten ([www.nve.nl](http://www.nve.nl)).

Ook de leveranciers bij wie u langs gaat om de scootermobiel uit te zoeken, kunnen u op weg helpen. Zij beschikken over veel informatie van verschillende hulpmiddelen. Bedenk wel dat zij alleen informatie zullen geven over voorzieningen die zij zelf verkopen. U kunt altijd vragen of u een hulpmiddel mag uitproberen.

Er zijn twee brancheverenigingen, een van fabrikanten en een van leveranciers van hulpmiddelen. Dit zijn Fireva ([www.fireva.nl](http://www.fireva.nl)) en Revaned ([www.revaned.nl](http://www.revaned.nl)). Aangesloten fabrikanten en leveranciers kunt u vinden via deze verenigingen. Leveranciers kunt u ook vinden in het telefoonboek of de Gouden Gids of bij uw gemeente, die over adressen beschikt.

Tip: indien u mensen in uw omgeving kent die een scootermobiel gebruiken kunt u aan hen naar hun ervaringen vragen.

Websites waarop u over verschillende hulpmiddelen informatie kunt vinden, zijn: [www.handywijzer.nl](http://www.handywijzer.nl) en [www.hulpmiddelenwijzer.nl](http://www.hulpmiddelenwijzer.nl) van het iRv.

De websites geven een overzicht van verschillende merken scootermobielen, maar bieden geen compleet overzicht.

Voor meer informatie over het Persoonsgebonden budget (PGB) kunt u terecht bij Per Saldo. Dit is de belangenvereniging van budgethouders. Meer informatie over Per Saldo vindt u op de website [www.pgb.nl](http://www.pgb.nl).



## **Bijlage: Eisen aan de scootermobiel**

In dit overzicht kunt u eisen aankruisen die u belangrijk vindt en waarvan u wilt dat uw scootermobiel eraan voldoet. Er is ruimte vrijgelaten voor uw persoonlijke opmerkingen of aandachtspunten. U hoeft natuurlijk niet bij alle eisen iets in te vullen. Alleen als u extra eisen op een bepaald gebied heeft, vult u deze in.

Ga na in hoeverre iets echt noodzakelijk is of meer een wens. Als u de scootermobiel maar weinig gebruikt is het misschien minder belangrijk zijn om accessoires te kopen dan wanneer u er elke dag met de scootermobiel op uit gaat. Houd er rekening mee dat de extra eisen die u stelt tot een hogere prijs van de scootermobiel kunnen leiden.

### ***Algemene aspecten***

- Norm
  
- GQ-gekeurde scootermobiel
  
- Service van de leverancier:
  
- Afmetingen:
  
- Manier van verkleinen/demonteren:
  
- Aantal wielen
  - 3 wielen
  - 4 wielen
  
- Actieradius:

### ***Ondersteuningsaspecten***

- Verstelbare zittinghoogte
  
- Draaibare zitting
  
- Gepolsterde zit- en rugondersteuning
  
- Hoogte rugleuning:
  
- Verstelbare rughoek

- Armsteun:
  - Wegneembaar
  - Wegklapbaar
  - Breed
  - Smal
  - Lang
  - Kort
  - In hoogte verstelbaar
  - Schuin aflopend
  - In Hoek verstelbaar
  - Van zacht materiaal
  - Stoffen bekleding
  - Skai (kunstleren) bekleding
  - Leren bekleding
  - Overig:
- Lumbaalondersteuning
- Anti-decubitus zitondersteuning
- Vering

### ***Bedieningsaspecten***

- Bediening
  - Handbediening
    - Met een knop
    - Met een hendel
    - Met een draaigrip
  - Voetbediening
- Stuur
  - Polsen horizontaal (knokkels van de vingers naar boven wijzend)
  - Polsen verticaal (knokkels van de vingers naar buiten wijzend)
- Verlichting
  - Remlicht
  - Richtingaanwijzers
  - Waarschuwingslicht
  - Extra reflectie
- Geluidssignaal
  - Bij knipperen
  - Bij achteruit rijden
- Toeter
- Spiegel

### **Bekledingsaspecten**

- Bekleding zitting
  - Stof
  - Leer
  - Skai
  - Speciaal behandeld
  - Overig:

### **Uiterlijk en Overig**

- Soort lak:
  - Glimmend
  - Mat
  - Overig:
  
- Patroon/ dessin:
  - Strepen
  - Overlopen van kleuren
  - Stippen
  - Overig:
  
- Kleur:
  - Rood
  - Groen
  - Blauw
  - Geel
  - Zwart
  - Wit
  - Overig:
  
- Stokhouder(s)
  
- Rollatorhouder
  
- Bagagevoorzieningen
  - Tas achter rugleuning
  - Tas voorop stuurkolom
  - Mand voorop stuurkolom
  - Overige eisen aan de opbergruimte:
  
- Reflectoren
  
- Schootkleed
  
- Afdekhoes
  
- Overige eisen:

## **Colofon**

Copyright: © KBOH 2006

Tekst:	KBOH	
Vormgeving en druk:	KBOH	
Met dank aan:	Annie de Groot	Rivas
	Eric Jansen	Revaned/Welzorg
	Ronald Kluin	Gemeente Renkum
	Jannes Ligtenberg	Tilburgs Overleg
		Gehandicaptenorganisaties
	Ardo Menges	Fortune
	Jan van Schaik	Amstelring
	Kees Tolenaars	Revaned/Beenhakker Revacore
	Marcel Verweij	Gemeente Tiel

En alle andere mensen die mee hebben gewerkt aan dit product.

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd bestand, of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen, digitaal of enig andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever. KBOH kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade voortvloeiend uit het gebruik van dit product.

