

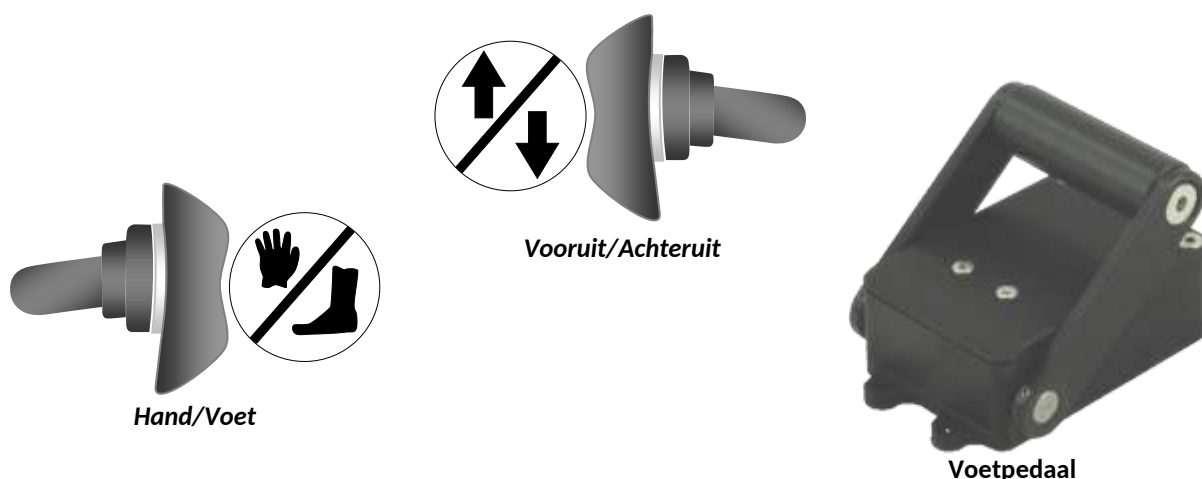
## Voorwoord

Deze handleiding gaat alleen over de voetgasuitbreiding van uw scootmobiel. Het is een aanvulling op andere informatie die bij uw voorziening is geleverd.

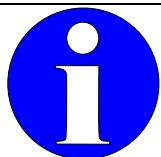
## Rijden met de voetbediening

De bediening bestaat uit 3 delen: een voetgas en twee tuimelschakelaars.

1. Zorg voor voldoende ruimte.
2. Zet de hand/voet schakelaar in de stand voet.
3. Zet de rijrichtingschakelaar in de stand vooruit.
4. Druk in een rustige beweging met de voet op het pedaal.



## Tips







- Op de scootmobiel zit een instelling voor de maximumsnelheid. Als u die op minder snel zet, is het gemakkelijker doseren met de voet.
- Maak er een gewoonte van om de scootmobiel uit te schakelen voordat u op- of afstapt.

Deze gebruikershandleiding bevat informatie over bediening, garantie en onderhoud van de voetgasset. Wij raden u aan om het eenmalig door te lezen en dan bij uw scootmobiel-documentatie te bewaren.



## Algemene informatie

### Symbolen

|   |  |
|---|--|
|  | Belangrijk. Gebruik de voetgasuitbreiding niet totdat u dit gelezen en begrepen heeft.   |
|  | Let op, waarschuwing of gevaar. Kans op schade of letsel als u dit advies niet opvolgt.  |
|  | De voetgasset heeft geen invloed op de criteria, behorende bij de CE-markering van de scootmobiel, mits de modificatie vakkundig en volgens de installatiehandleiding is uitgevoerd. |
|  | Aan het einde van de levensduur mag de voetgasset niet bij het huishoudelijk restafval. Het bevat waardevolle grondstoffen die hergebruikt kunnen worden.                            |

### Slechtzienden



**Deze gebruikershandleiding is als PDF beschikbaar op de website van de fabrikant <https://www.wrsnet.nl>**  
**Zoek op: V102.097**

### Kracht

Om de tuimelschakelaars te bedienen is een kracht nodig van 3 Newton.

### Beperkingen



De gebruiker moet begrijpen hoe de voetgasset werkt en moet in staat zijn om deze fysiek te bedienen. Neem, in geval van twijfel, contact met uw leverancier om alternatieven te bespreken.

### Extreme omstandigheden



De voetgasset is bedoeld voor gebruik buitenshuis. Extreme omstandigheden, zoals ijsvorming, sneeuw, hagel, maar ook zand kunnen de werking negatief beïnvloeden. Een flinke regenbui is geen probleem, tenzij de voetbediening onder water komt te staan.



## Gebruik en bediening

De voetgasset is een aanpassingsset voor scootmobielen. Met deze set wordt het mogelijk gemaakt om de snelheid van de scootmobiel niet alleen met de hand te bedienen, maar ook met de voet.

De doelgroep is bestuurders die moeite hebben om langdurig het handgas te bedienen. De voetbediening wordt op een plaats gemonteerd, waar de gebruiker ergonomisch verantwoord het apparaat met de voet kan bedienen. Als men het pedaal indrukt, wordt het signaal doorgegeven om te gaan rijden. Hoe verder men die bediening indrukt, hoe sneller men gaat rijden. Het pedaal kan slechts 1 richting op. Om zowel vooruit als achteruit te kunnen rijden is een schakelaar gemonteerd op een goed bereikbare plaats. De markering naast die schakelaar is het dubbele pijl symbool. Dit geeft aan dat deze schakelaar de rijrichting bepaalt.

Er is nog een schakelaar aanwezig. Daarmee kan men omschakelen tussen hand- en voetbediening. Men kan hierdoor altijd gebruik maken van de originele bedieningsorganen. Wij raden aan om deze schakelaar vanuit stilstand te bedienen.

### Ervaring

Als u nog niet eerder met een voetbediening gereden heeft, raden wij u aan om eerst in de stand handbediening naar een open ruimte, zoals een plein of parkeerplaats te rijden en daar te oefenen. Het doseren van de snelheid met de voet vergt ervaring. Het doseren kan verder worden verbeterd door de maximumsnelheid van de scootmobiel te verminderen.

Als rijden met een scootmobiel nieuw voor u is, raden wij u aan om ervaring op te doen onder begeleiding van de leverancier. Er bestaat een draadloze noodstop, waarmee de begeleider kan ingrijpen. Hierdoor is de kans op ongelukken sterk verminderd. Op de website is meer informatie over het noodstopsysteem te vinden.

### Boodschappen

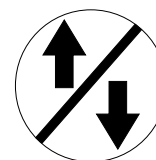


Het voetgas moet rondom vrij blijven. Bij vervoer van spullen, zoals boodschappen, zet dan nooit de tas op het voetpedaal. Wanneer men overschakelt van hand- naar voetbediening en de tas staat op de bediening, dan geeft u vol gas. Verder zou materiaal tussen het mechaniek kunnen komen, zodat het voetgas stroef gaat lopen of blijft hangen.

Ook wijzen wij erop dat de voetgasset niet gebruikt mag worden bij een mogelijk defect.



Voetpedaal



Vooruit/Achteruit



Hand/Voet



[www.wrsnet.nl](http://www.wrsnet.nl)



### Onderhoud

Wij raden aan het voetpedaal en de tuimelschakelaars schoon te houden. Een ophoping van vuil kan onvoorspelbaar rijgedrag veroorzaken. Dit is uw eigen verantwoordelijkheid. U moet zelf dagelijks beoordelen of reiniging noodzakelijk is.

Als de schakelaars vies zijn, kunt u die afnemen met een mild handafwasmiddel, zoals Dreft, W5, Sendil, Dubro of Una. Voor de voetbediening kunt u hetzelfde gebruiken.

Schakel altijd de scootmobiel uit, voordat u gaat schoonmaken. Veeg zo nodig eerst het droge vuil, zoals bladeren, takjes, zand en kleine steentjes weg. Het beste is om een "sopje" te maken volgens aanwijzingen van het afwasmiddel. Doop een doek daarin en wring het licht uit. Gebruik vervolgens de vochtige doek om het oppervlak te reinigen. Het gebruik van een waterstraal, zoals uit een hogedrukreiniger (Kärcher) levert onherstelbare schade op. Als de bedieningselementen van de voetgasset schoon zijn, maar de scootmobiel niet goed reageert, neem dan contact op met de leverancier.

### Onderdelen

De voetbediening gaat ongeveer net zolang mee als uw scootmobiel. Er zitten geen onderdelen in die tussentijds door derden moeten worden onderhouden en/of vervangen. De tuimelschakelaars zijn omhuld met een rubberen afdichting. Door langs schuren of pulken kunnen er gaatjes in die afdichting ontstaan. Bij een gat of scheur moet het rubber direct vervangen worden. Zonder afdichting kan de schakelaar intern aangetast worden. Uw leverancier kan beoordelen of het vervangen van alleen de rubberen afdichting voldoende is voor een betrouwbare werking. De procedure voor het vervangen van de schakelaarrubbers staat in de installatiehandleiding beschreven. Indien de monteur volgens die voorschriften werkt, blijft de geldende garantie van kracht.

### Garantie

De verwachte levensduur van de voetgasset is 5 jaar. Als er binnen een termijn van 12 maanden na levering een productiefout geconstateerd wordt, dan zullen voor de reparatie geen kosten in rekening worden gebracht. Een gebrek door slijtage, ruw of onjuist gebruik valt niet onder de garantie.

### Fabrikant

|   |   |
|---|---|
|  |  |
|  | Herenweg 112<br>2211 VA Noordwijkerhout   |
| <b>Internet</b>   | <a href="https://www.wrsnet.nl">https://www.wrsnet.nl</a>                           |
| <b>Telefoon</b>   | 0252-374941   |
| <b>email</b>  | <a href="mailto:info@wrsnet.nl">info@wrsnet.nl</a>                                  |