



Excel Litewalk Classic
Gebruikershandleiding

Inhoudsopgave

Algemene introductie	4
1. Identificatie	5
1.1 Framelabel van de Excel Litewalk Classic	5
2. Algemene informatie	6
2.1 Componenten en opbouw van de Excel Litewalk Classic	6
2.2 Algemene uitleg over uw rollator	6
3. Veiligheidsvoorschriften	7
3.1 Algemene veiligheidsvoorschriften	7
3.2 Waarschuwingen voor veilig gebruik	7
4. Gebruikersinstructies	9
4.1 Balans	9
4.1.1 Lopen met uw rollator	9
4.1.2 Zitten	9
4.2 Het op- en afgaan van obstakels	9
4.2.1 Het opgaan van een obstakel	10
4.2.2 Het afgaan van een obstakel	11
4.3 Het op- en afgaan van hellingen	11
4.3.1 Het opgaan van een helling	11
4.3.2 Het afgaan van een helling	11
5. Specificaties	12

6. Componenten van de Excel Litewalk Classic	13
6.1 In- en uitvouwen van de rollator	13
6.1.1 Het opvouwen de rollator	13
6.1.2 Het uitvouwen van de rollator	14
6.2 De duwhandvatten	15
6.3 De rugsteun	16
6.4 De remmen	17
6.4.1 Afremmen	17
6.4.2 Parkeerrem	17
6.5 De zitting	17
6.6 De opbergtas	18
6.7 De wielen	19
6.7.1 Hoogte instellen van de voor- en achterwielen	20
6.8 De stokkenbakhouder	21
6.9 De steppers	21
7. Onderhoud	22
7.1 Banden	22
7.1.1 EVA banden	22
7.2 De remmen	22
7.3 Het frame	22
7.4 De achterwielen	23
7.5 De zwenkwieltjes en de voorvork	23
7.6 De bekleding	23
7.7 Het reinigen van uw rollator	24
7.8 Periodiek onderhoud aan uw rollator	24
8. Garantie	26
8.1 Garantietoepassing	26
8.2 Garantiebepalingen	26

Algemene introductie

Voordat u gebruik gaat maken van uw nieuwe Excel rollator, dienen u en uw eventuele begeleider deze gebruikershandleiding volledig te lezen en te begrijpen. Wanneer u deze gebruikershandleiding gelezen heeft en begrijpt, gaat u tevens akkoord met de in deze gebruikershandleiding genoemde voorwaarden.

Op dit moment maakt u kennis met een kwaliteitsproduct aangeboden door Excel Mobility. Wij willen u bedanken voor het vertrouwen in ons merk Excel Mobility ®. De Excel Litewalk Classic is een echt kwaliteitsproduct. Het beleid van Excel Mobility is erop gericht om doorlopend de kwaliteit en betrouwbaarheid van alle producten in ons assortiment door te ontwikkelen. Wij behouden ons dan ook het recht om, zonder voorafgaande kennisgeving, wijzigingen aan te brengen in deze gebruikershandleiding.

Het is belangrijk dat u deze gebruikershandleiding voor het gebruik van uw rollator aandachtig doorleest. De gebruikershandleiding bevat belangrijke informatie over het veilig gebruiken en het onderhoud van uw rollator. Wij raden u aan deze gebruikershandleiding goed te bewaren.

De veiligheidsvoorschriften in deze gebruikershandleiding zijn algemene aanwijzingen die gezien moeten worden als globale richtlijnen. Het is mogelijk dat u uw eigen manieren ontwikkelt voor veel voorkomende handelingen. Wij willen u echter adviseren een beroep te doen op een deskundige voor assistentie bij het ontwikkelen van veilige en effectieve technieken met betrekking tot uw dagelijkse activiteiten en uw fysieke mogelijkheden.

Uw nieuwe rollator heeft frequent en schematisch onderhoud nodig. Veel van dit onderhoud kunt u zelf doen. Wij willen u echter aanraden om uw rollator minimaal één keer per jaar te laten nakijken door een deskundige.

Let op!

In deze gebruikershandleiding vindt u tevens tips en waarschuwingen. Deze zijn duidelijk te herkennen aan de gebruikte symbolen en de weergave van de tekst, zoals hieronder te zien is.



Tip

De tips die in deze gebruikershandleiding worden genoemd zijn bedoeld om nog beter gebruik te kunnen maken van uw Excel rollator.



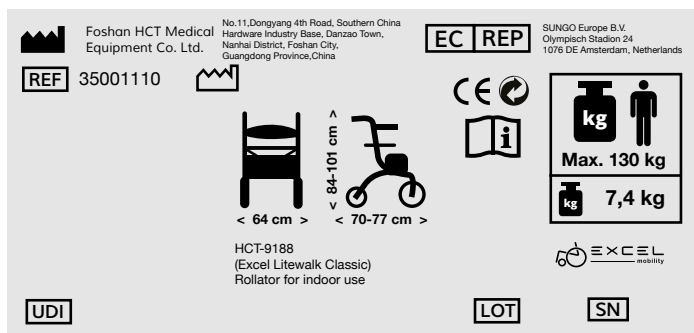
Waarschuwing

De waarschuwingen die in deze gebruikershandleiding genoemd worden dienen altijd opgevolgd te worden, om schade aan de Excel rollator of letsel aan uzelf te voorkomen.

1. Identificatie

Uw rollator is voorzien van een framelabel, deze bevindt zich op het frame van uw rollator. Het framelabel bevat informatie over uw rollator, zoals de productnaam, fabrikantnaam, de naam van de Europees gemachtigde, Unique Device Identifier (UDI) en technische gegevens van uw rollator. Hieronder is een voorbeeld van een framelabel weergegeven ter illustratie. Het framelabel van uw rollator wijkt mogelijk af van de illustratie. De feitelijke gegevens van uw rollator variëren per product. De gegevens op het label van uw rollator, corresponderen met uw rollator.

Van Os Medical B.V. is de importeur van dit Excel Mobility product. Het product wordt gefabriceerd door Foshan HCT Medical Equipment Co. Ltd., en Europees vertegenwoordigd door SUNGO Europe B.V.



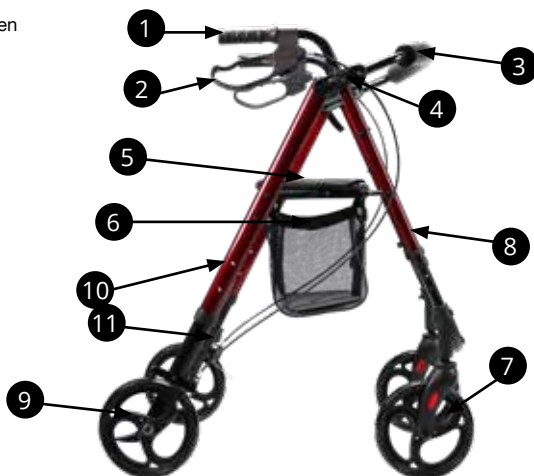
Waarschuwing

U mag uw Excel Litewalk Classic rollator uitsluitend gebruiken daar waar deze voor ontworpen is.

2. Algemene informatie

2.1 Componenten en opbouw van uw Excel Litewalk Classic

1. Ergonomisch gevormde duwhandvatten
2. Remhendel
3. Rugsteun
4. Hoogteverstelling duwhandvatten
5. Zitting
6. Opbergtas
7. Voorwielen
8. Hoogteverstelling voorwielen
9. Achterwielen
10. Hoogteverstelling achterwielen
11. Stokkenbakhouder



Uw rollator is voorzien van verschillende componenten en onderdelen. Leer deze kennen voordat u verder gaat met het bestuderen van deze gebruikershandleiding. Ontwerpen en specificaties kunnen veranderen zonder voorafgaande kennisgeving.

2.2 Algemene uitleg over uw rollator

De rollator is ontworpen om binnen en buiten te gebruiken. Het product is ontworpen om steun en veiligheid te bieden voor personen met een verslechterd evenwicht of moeilijkheden met lopen. De rollator is voorzien van multifunctionele remmen en stabiele wielen welke makkelijk rollen. De rollator is ontworpen zodat deze aan de gebruiker aangepast kan worden. Uw rollator is een medisch product en geen standaard gebruikersproduct. Lees deze handleiding volledig door voor een optimaal gebruik van uw rollator.



Waarschuwing

Het doorvoeren van aanpassingen aan de Excel Litewalk Classic rollator, waarbij er structurele wijzigingen worden doorgevoerd, gaat ten alle tijden ten koste van de garantie.

3. Veiligheidsvoorschriften

Excel Mobility stelt zich niet verantwoordelijk voor verwondingen aan de gebruiker of schade aan eigendommen, indien bij het gebruik van de rollator de aanbevelingen en waarschuwingen uit deze gebruikershandleiding niet zijn opgevolgd. De Excel rollator is, indien de omgangsregels zoals deze beschreven staan in deze gebruikershandleiding worden opgevolgd, een uiterst veilig en stabiel product. Het is echter wel mogelijk dat, wanneer de rollator niet correct wordt gebruikt, er gevaarlijke situaties kunnen ontstaan.

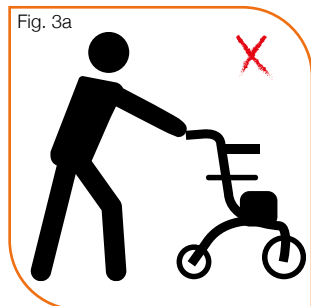
3.1 Algemene veiligheidsvoorschriften

Bescherm uw aankoop door uw rollator regelmatig te laten controleren. Wanneer er een deel van uw Excel rollator niet goed functioneert, is het mogelijk dat er een gevaarlijke situatie ontstaat. U dient uw rollator in goede staat te houden om de veiligheid te garanderen. Periodieke inspectie, een correcte instelling van uw rollator en tijdige vervanging van kapotte en versleten onderdelen zal bijdragen aan een lange levensduur van het product. Een gekwalificeerde Excel Mobility dealer, die alleen originele Excel vervangingsonderdelen zal gebruiken, en zal bijdragen aan een lange levensduur door goed en preventief onderhoud.

3.2 Waarschuwingen voor veilig gebruik

Om schade aan uw eigendommen, de rollator zelf of letsel aan de gebruiker te voorkomen, dient u onderstaande waarschuwingen in acht te nemen. Excel Mobility is in geen enkele vorm aansprakelijk, mits deze waarschuwingen correct worden nageleefd. Na het lezen van deze waarschuwingen gaat u akkoord met de in deze gebruikershandleiding genoemde voorwaarden.

- Gebruik de rollator niet op autowegen. Gebruik de rollator indien mogelijk alleen op het trottoir of gebruiksvriendelijke wegen.
- Gebruik de rollator niet in het zand, op ruig terrein, natte en gladde oppervlaktes en oppervlakte met weinig grip.
- Rij niet tegen de stoepranden op.
- Bevestig nooit iets aan de wielen.
- Zet de rollator op de parkeerrem wanneer u de rollator in een lift gebruikt.
- Het maximale gebruikersgewicht bedraagt 130 kg. Dit staat tevens beschreven op het frame label.
- De boodschappentas kan maximaal 5 kg dragen. De rollator mag nooit gebruikt worden voor het transport van zware goederen of personen.
- Door niet gemachtigde wijzigingen of het gebruiken van vervangingsonderdelen die niet van Excel Mobility zijn, zal de garantie komen te vervallen en kan schade aan de rollator of verwondingen aan de gebruiker veroorzaken.
- Duw uw rollator niet te ver voor u uit, dit kan tot vallen leiden of incorrecte posities als gevolg hebben. Zie figuur 3a.



- Controleer voor dat u de rollator gaat gebruiken altijd of de remmen naar behoren werken. Knijp beide remhendels in en probeer de rollator naar voren te rijden. Als de achterwielen hierbij niet meer draaien en deze als gevolg over de grond schuiven in plaats van rollen, komt dit doordat de rem het achterwiel blokkeert en werken de remmen dus naar behoren. Gebruik uw rollator niet wanneer de remmen niet werken.
- Controleer of de handvatten op de juiste wijze bevestigd zijn.
- Gebruik als u remt altijd beide handremmen. Dit geldt zowel bij het remmen tijdens het rijden als de parkeerrem.

Fig. 3b

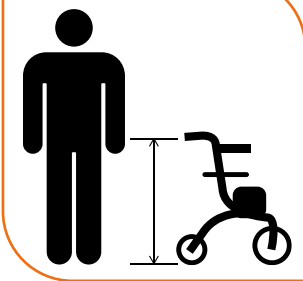


Fig. 3c

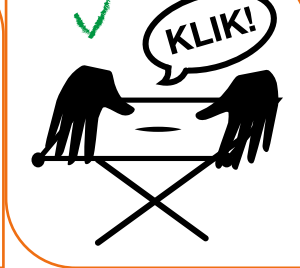
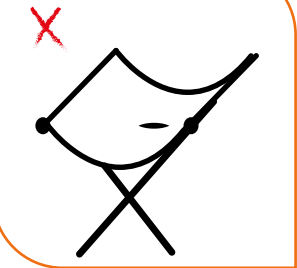


Fig. 3d



- Gebruik de parkeerremmen als u stopt of de rollator parkeert. Zorg dat de rollator aan beide kanten op de parkeerrem staat, voordat u plaats neemt op de zitting.
- Zorg ervoor dat de rollator op de juiste hoogte ingesteld is om incorrecte houdingen te voorkomen. Zie figuur 3b en paragraaf 4.1.1.
- Wanneer u de rollator uitvouwt, controleer dan of het vergrendelingsmechanisme van het frame vastgeklikt is. Zie figuur 3c en 3d.
- Let bij het in- en uitvouwen van de rollator altijd op kledingstukken of lichaamsdelen die bekneld kunnen raken. Zeer lange of wijde kleding kan verder klem raken in de wielen van de rollator wat tot gevaarlijke situaties kan leiden. Het wordt sterk afgeraden om zulke kleding te dragen tijdens het gebruik van de rollator.
- Gebruik de rollator niet om zware voorwerpen of personen te transporteren.
- Attendeer kinderen erop dat de Excel Litewalk Classic rollator geen speelgoed is.
- Gebruik uw rollator niet wanneer de remmen niet werken.
- De rollator hoort niet voortbewogen te worden terwijl u, of iemand anders van de zitting gebruik maakt.
- Het is niet toegestaan om in de rollator neer te 'ploffen' wanneer u gebruik wilt maken van de zitting.
- Buig voor uw eigen veiligheid nooit naar voren, achteren of zijwaarts als u op de zitting zit.
- Alle wielen van de rollator dienen de grond te raken tijdens het gebruik. Hierdoor is de rollator in correcte balans. Zet de rollator op de parkeerrem voor u gaat zitten.
- Indien de rollator wordt blootgesteld aan extreme temperaturen kunnen de onderdelen zeer heet of juist zeer koud aanvoelen.
- Gebruik de rollator niet wanneer deze kapot is of een defect onderdeel heeft.
- Wanneer u gebruik maakt van een openbaar vervoersmiddel wordt het ernstig afgeraden om op de zitting te gaan zitten.

4. Gebruikersinstructies

Het is belangrijk om de juiste en veiligste manier van gebruik van de rollator aan te leren. Bestudeer deze gebruikersinstructies daarom goed en leer alle functies en onderdelen van het product goed kennen. Raadpleeg altijd een professional voor advies in het ontwikkelen van de juiste en veiligste gebruiksmethodes passend bij uw fysieke mogelijkheden.

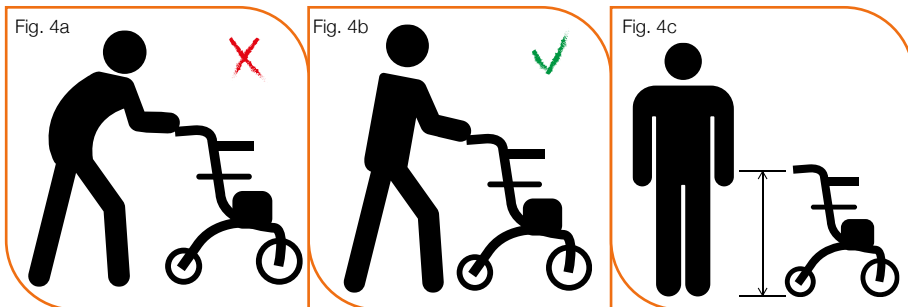
4.1 Balans

Dagelijkse acties zoals het lopen met en het zitten op de rollator, zijn van invloed op de balans van de rollator. Dit heeft te maken met de verdeling van het gewicht en de verplaatsing van het zwaartepunt. Volg de instructies hieronder om omvallen van de rollator of andere gevaarlijke situaties te voorkomen.

In deze gebruikershandleiding omschrijven we richtlijnen die moeten worden gevolgd wanneer de rollator wordt gebruikt. Hierbij gaan we uit van een zelfstandige gebruiker zonder begeleider. Wanneer u de rollator niet meer zelfstandig kunt gebruiken, raden wij aan te stoppen met het gebruik om ongelukken te voorkomen.

4.1.1 Lopen met uw rollator

Wanneer u loopt met uw rollator, neem dan de volgende punten in acht. U dient altijd voor een rechte houding te zorgen. Een gebogen houding is erg slecht voor uw rug. Zie figuren 4a en 4b.



Om de juiste houding aan te kunnen nemen, moeten de duwhandvatten op de juiste hoogte zijn ingesteld. Om de juiste hoogte te kiezen, houdt u uw armen recht langs uw lichaam. Stel nu de hoogte van de duwhandvatten in ter hoogte van uw polsen, zie figuur 4c. Hoe u de duwhandvatten exact kunt instellen, staat beschreven in paragraaf 6.2.

4.1.2 Zitten

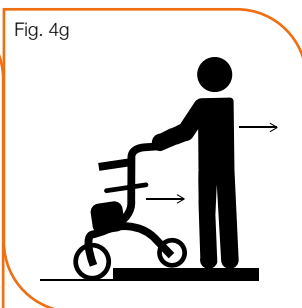
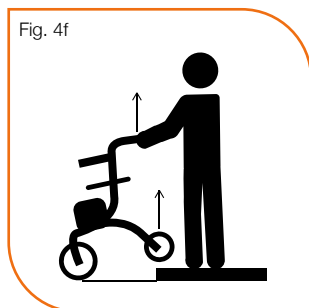
Wanneer u wilt gaan zitten op de rollator, bijvoorbeeld na een stevige wandeling, is het belangrijk om de rollator altijd op de parkeerrem te zetten. Zo voorkomt u dat de rollator wegrijdt en kunt u veilig gaan zitten. Hoe u de rollator op de parkeerrem zet, kunt u terugvinden in paragraaf 6.4.2 Parkeerrem.

4.2 Het op- en afgaan van obstakels

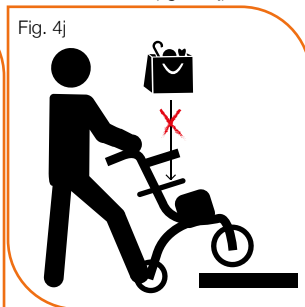
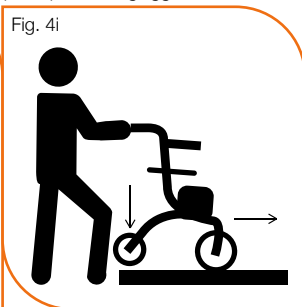
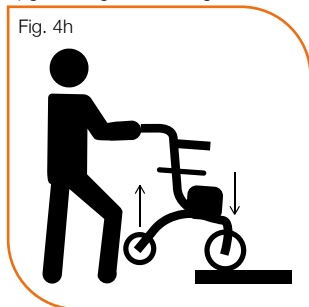
Het is mogelijk dat u een situatie tegenkomt waar u een obstakel moet op- of afgaan met uw rollator. In deze handleiding beschrijven we hoe u dit veilig zelf kunt doen.

4.2.1 Het opgaan van een obstakel

Wanneer u zelfstandig een obstakel opgaat, doe dit dan in een achterwaartse beweging. U dient op het obstakel te gaan staan, met de rollator voor u op het lager gelegen oppervlak. Til vervolgens aan de duwhandvatten zodat de achterwielen loskomen van de grond. Trek de rollator naar u toe en plaats de achterwielen op het obstakel. Stap nu voorzichtig naar achteren en rij hierbij de rollator verder achteruit het obstakel op. Zie figuur 4f en 4g.



Vervolgens kunt u voorzichtig de voorwielen van de rollator op het obstakel plaatsen, de rollator verder vooruit duwen en deze zelf ook volgen. Zie figuur 4h en 4i. Dit is de correcte manier om obstakels op te gaan. Wanneer u een obstakel opgaat, zorg dan dat er geen voorwerpen op de zitting liggen, deze kunnen er anders afvallen (figuur 4j).



Waarschuwing

Neem nooit obstakels hoger dan 5 cm.

4.2.2 Het afgaan van een obstakel

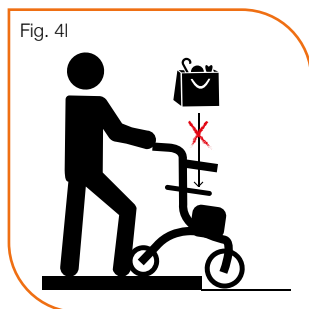
Wanneer u zelfstandig een obstakel afgaat, doe dit dan in een vooruitgaande beweging. Door eerst de voorwielen op het lagere gedeelte te rijden en licht te remmen, kunt u voorzichtig de rollator volgen en het obstakel afgaan. Nadat zowel uzelf als de rollator volledig het obstakel afgegaan zijn, kunt u de rem loslaten en verder lopen met de rollator.

4.3 Het op- en afgaan van hellingen

Het is mogelijk dat u een situatie tegenkomt waar u een helling op of af moet gaan. Wanneer dit voorkomt, adviseren we u om dit altijd in een vooruitgaande vloeiende beweging te doen.

4.3.1 Het opgaan van een helling

Wanneer u zelfstandig een helling opgaat, adviseren wij om licht voorover te buigen. Op deze manier verplaatst u het zwaartepunt iets naar voren, waardoor het makkelijker is om de helling op te gaan. Tevens is het belangrijk om geen extra gewicht, zoals tassen en andere objecten op uw rollator te plaatsen. Dit kan het risico op het omvallen van de rollator vergroten (figuur 4).



Probeer altijd in een rechte lijn naar het hoogste punt van de helling te gaan. Als u diagonaal omhoog probeert te gaan, is het risico op een val groter.

4.3.2 Het afgaan van een helling

Wanneer u een helling afgaat, ga dan altijd vooruit. Leun nooit naar voren wanneer u een helling afgaat. Dit kan leiden tot het omvallen van de rollator en uzelf. Om stabiliteit te vergroten is het beter om iets naar achteren te leunen. Probeer tevens altijd in een rechte lijn naar beneden te gaan. Mocht u moeten stoppen tijdens het afdalen, gebruik dan altijd de parkeerrem op de rollator. Om uw rollator onder controle te houden is het belangrijk dat u niet te snel afdaalt. U kunt uw snelheid regelen door licht te remmen wanneer nodig.



Tip

Zorg dat u een helling of obstakel goed hebt bekeken, voordat u besluit deze op of af te gaan. Zo weet u wat u kunt verwachten en kunt u deze veilig op- of afdalen.

5. Specificaties

Hieronder vindt u de technische specificaties van de Excel rollator.

Technische specificaties van de Excel Litewalk Classic

Totale lengte	68 cm - 76 cm
Totale breedte	65 cm
Totale hoogte	74 - 98 cm verstelbaar (hoogte duwhandvatten)
Totale gewicht	7,4 kg
Gebruikersgewicht	Max. 130 kg
Zitbreedte	37 cm
Zitdiepte	24 cm
Zithoogte	54 cm - 61 cm (verstelbaar)



6. Componenten van de Excel Litewalk Classic

In dit hoofdstuk worden de verschillende componenten van de Excel rollator beschreven. Op de rollator zijn een aantal componenten aanwezig die in- en verstelbaar zijn. Als u één van de componenten wilt plaatsen of afnemen, in- of verstellen of wilt verplaatsen, dient u altijd de aanwijzingen op te volgen die in deze gebruikershandleiding worden beschreven.

6.1 Het in- en uitvouwen van de rollator

Als u de rollator wilt in- of uitvouwen, zijn er een aantal stappen die u moet volgen. Bij het in- en uitvouwen van de rollator dient u altijd voorzichtig te zijn, zodat de rollator niet beschadigd raakt.

6.1.1 Het invouwen van de rollator

Als u de rollator in wilt vouwen, dient u de volgende stappen te volgen.

- Voordat u de rollator in kunt vouwen, dient u achter de rollator te staan en de zitting omhoog te klappen, zie foto 1;
- U ziet nu een zwarte stang net boven de achterkant van het frame (foto 2). U dient deze stang omhoog te trekken, zoals weergegeven op foto 3. Op die manier vouwt de rollator zich automatisch in;
- Door de duwhandvatten op de laagste stand te zetten en de voor- en achterwielen op de laagste stand te plaatsen, ontstaat er een compacter pakketje, zie foto 4.



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 1

EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 2

EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 3

EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 4

6.1.2 Het uitvouwen van de rollator

Om de rollator uit te vouwen, dient u de volgende stappen te volgen.

- Voordat u de rollator uit kunt vouwen, dient u achter de rollator te staan;
- Duw vervolgens op de duwhandvatten. Op die manier vouwt de rollator automatisch uit (foto 5);
- Op het moment dat de rollator volledig is uitgevouwen, dient u de zwarte stang naar achteren te brengen, zoals weergegeven op foto 6;
- Klap vervolgens de zitting neer (foto 7) en de rollator is klaar voor gebruik.



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 5



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 6



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 7

6.2 De duwhandvatten

De duwhandvatten van de rollator zijn in een vijftal hoogtes verstelbaar. Het is van groot belang dat de hoogte van de duwhandvatten zijn aangepast naar uw lengte. Om de juiste hoogte te bepalen, dient u tussen beide handvatten van Excel Litewalk Classic rollator te gaan staan. Laat vervolgens uw armen losjes hangen, uw ellebogen lichtjes gebogen en uw handpalmen in de richting van het handvat. Uw polsen duiden nu de correcte hoogte van de duwhandvatten aan.

Als u de duwhandvatten in hoogte wilt verstellen, dient u de volgende stappen te volgen:

- Draai aan de zijkant van het frame de zwarte sterknop los, zie foto 9;
- Nadat u de sterknop los gedraaid heeft, kunt u het duwhandvat omhoog trekken of naar beneden duwen. Op die manier kunt u het duwhandvat in de gewenste hoogte plaatsen;
- Staat het duwhandvat ter hoogte van uw pols (figuur 6c)? Dan staat het duwhandvat in de juiste positie;
- Zodra het duwhandvat in de gewenste hoogste staat, draait u de zwarte sterknop stevig vast.



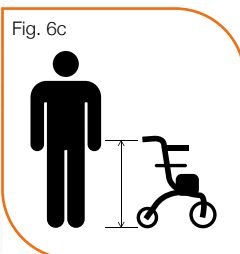
EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 8



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 9



EXCEL LITEWALK CLASSIC |
FOTO 10



Waarschuwing

Het is belangrijk dat beide handvatten op dezelfde hoogte zijn gepositioneerd. Dit zorgt voor een correcte lichaamssymmetrie en houding.



Tip

Indien u problemen ondervindt met het verstellen van de duwhandvatten, neem dat contact op met de Excel Mobility dealer waar u de rollator gekocht heeft.

6.3 De rugsteun

De Excel Litewalk Classic is uitgerust met een rugsteun. De rugsteun van de Excel Litewalk Classic is opklapbaar en afneembaar. Om de rugsteun op te klappen, dient u de rugsteun vast te pakken (foto 11) en om hoog te klappen (foto 12).

U kunt de rugsteun af nemen door de volgende stappen te volgen:

- Duw de palletjes aan de zijkant van de rugsteun in (foto 13) en trek tegelijkertijd aan de rugsteun (foto 14);
- Op die manier wordt de rugsteun losgekoppeld van het frame;
- U dient deze handeling aan beide kanten van de rugsteun uit te voeren om de rugsteun te verwijderen.



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 11

EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 12

EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 13

EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 14

6.4 De remmen

De Excel rollator heeft twee soorten remmen: de parkeerrem en een rem die zorgt voor het afremmen. Als u de remmen wilt gebruiken, dient u de volgende stappen te volgen:

6.4.1 Afremmen

- Wanneer u snelheid wilt verminderen terwijl u achter uw rollator loopt, dient u de rem in te knijpen (foto 15). Op dat moment zal de rem onmiddellijk geactiveerd worden;
- Let er op dat u de rollator niet verder duwt terwijl u de rem in knijpt. Wanneer u dit doet, zal dit de banden en remmen kunnen beschadigen. Deze schade valt niet onder garantie.



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 15 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 16 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 17 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 18

6.4.2 Parkeerrem

- U dient de remhendel naar beneden te duwen om de rollator op de parkeerrem te zetten. Zodra u een klik hoort, is de rem vastgezet (foto 16 & 17);
- Om de rollator van de parkeerrem af te halen, dient u de rem weer in te knijpen, of omhoog te trekken aan de remhendels (foto 18). U hoort opnieuw een klik zodra de rollator van de parkeerrem afgehaald is.



Waarschuwing

Zoals eerder genoemd in paragraaf 3.2, dient u de rollator niet te gebruiken als de remmen niet naar behoren werken.

6.5 De zitting

De Excel Litewalk Classic rollator is voorzien van een gepolsterde zitting. Zo kunt u voor een korte periode comfortabel op de rollator zitten. Wanneer u de zitting wilt gebruiken, dient u de volgende stappen te volgen:

- U dient er ten alle tijden voor te zorgen dat de rollator op de parkeerrem staat. Zie paragraaf 6.4.2 voor de beschrijving hoe u de rollator op een correcte wijze op de parkeerrem kunt zetten;
- Zodra de rollator op de parkeerrem staat kunt u plaatsnemen op de zitting;
- U dient er op te letten dat u voeten tussen de achterwielen gepositioneerd zijn en dat u met uw rug naar de voorwielen toe gekeerd zit (foto 19).



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 19

De bekleding van de zitting is afneembaar. Wanneer u de zitbekleding af wilt nemen, dient u de volgende stappen te volgen:

- Voordat u de zitbekleding af kunt nemen, dient u achter de rollator te staan;
- Klap vervolgens de zitting omhoog (foto 20);
- Maak de bevestigingen voorzien van klittenband los (foto 21 & 22);
- Pak de zitbekleding aan de bovenzijde vast en beweeg deze naar boven toe. Op die manier schuift de bekleding van de zitting af (foto 23);
- De zitbekleding is nu verwijderd van de zitting.

Om de zitbekleding terug te plaatsen op de zitting dient u de bovenstaande stappen in omgekeerde volgorde uit te voeren.



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 20 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 21 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 22 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 23



Waarschuwing

Het is niet toegestaan om in de rollator neer te 'ploffen' wanneer u gebruik wilt maken van de zitting. U dient rustig plaats te nemen op de zitting. Daarnaast mag de zitting alleen gebruikt worden in een stilstaande positie. Als u van de zitting gebruikt maakt terwijl de rollator voort wordt geduwd, kunnen er gevaarlijke situaties ontstaan. Op dat moment vervalt de garantie.

6.6 De opbergtas

De Excel Litewalk Classic rollator is voorzien van een opbergtas. De opbergtas van de Excel Litewalk Classic kunt u eenvoudig afnemen door de onderstaande stappen te volgen:

- U dient eerst de zitting omhoog te klappen, zie foto 24;
- Vervolgens ziet u een achttal lussen waarmee de opbergtas bevestigd is aan het frame. Een zestal lussen zijn bevestigd met een drukknop, de overige twee lussen zijn voorzien van klittenband. U dient deze drukknoppen en het klittenband los te maken om de opbergtas los te kunnen maken van het frame, zie foto 26;
- Zodra alle vier de drukknoppen los zijn, is de opbergtas los en krijgt u de situatie die te zien is op foto 27.



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 24 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 25 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 26 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 27



Waarschuwing

U dient er rekening mee te houden dat de opbergtas van de Excel Litewalk Classic maximaal 5 kg gewicht kan dragen. Op het moment dat er meer gewicht in de opbergtas geplaatst wordt, verandert het zwaartepunt van de rollator. Hierdoor ontstaat het gevaar dat de rollator kantelt.

6.7 De wielen

Aan uw rollator zijn voor- en achterwielen bevestigd. Deze dient u regelmatig te controleren op slijtage.

De voorwielen van de Excel rollator zijn 8" groot en door middel van een voorvork aan het frame van rollator bevestigd. De voorwielen zijn belangrijk bij het sturen van de rollator. Wanneer het sturen niet soepel gaat of de voorwielen trillen, zijn de voorwielen niet goed in- en/of afgesteld.



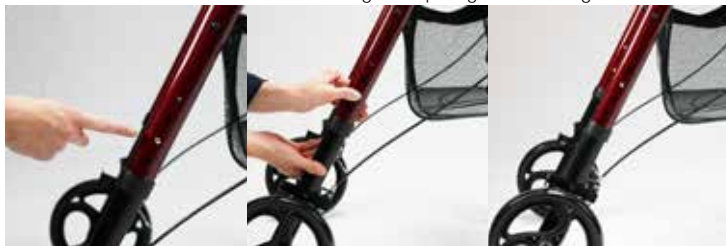
EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 28 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 29

De achterwielen van de Excel Litewalk Classic rollator zijn 8" groot en zijn aan het frame van de rollator bevestigd. De achterwielen zijn belangrijk om stabiliteit te behouden. Verder zitten de remmen van de rollator op de achterwielen gemonteerd. Zodra u de rem inknijpt, zal de rem het achterwiel afremmen en zal de gehele rollator tot stilstand worden gebracht.

6.7.1 Hoogte verstellen van de voor- en achterwielen

Zowel de voor- als achterwielen van de Excel Litewalk Classic zijn in hoogte te verstellen. Om de hoogte van de achterwielen te verstellen, dient u de volgende stappen te volgen:

- Aan de achterkant van het frame vindt u de verstelingsknop ten behoeve van de achterwielen. De achterwielen zijn in een viertal hoogtes te verstellen;
- Door de zilveren knop (zie foto 30) in te drukken en tegelijkertijd het frame waaraan het achterwiel is bevestigd is, uit te trekken kunt u de hoogte van het achterwiel in hoogte verstellen. U dient er op te letten dat het achterwiel bevestigd is in een van de instelposities;
- Staat het achterwiel in de juiste instelpositie, laat dan de zilveren knop los. Op dat moment vergrendelt het mechanisme en zit het achterwiel stevig vast op de gewenste hoogte.



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 30

EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 31

EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 32



Waarschuwing

U dient er ten alle tijden voor te zorgen dat beide voor- of achterwielen op dezelfde instelpositie zijn gepositioneerd. Dit zorgt voor een correcte lichaamssymmetrie en zorgt tevens voor stabiliteit en veiligheid.

Om de hoogte van de voorwielen in hoogte te verstellen, dient u de volgende stappen te volgen:

- Aan de voorkant van het frame vindt u de vergrendelingsklem ten behoeve van de voorwielen. De voorwielen zijn in een viertal hoogtes te verstellen;
- Door de vergrendelingsklem (zie foto 33 & 36) af te nemen en tegelijkertijd het frame waaraan het voorwiel is bevestigd is, uit te trekken kunt u de hoogte van het voorwiel in hoogte verstellen. U dient er op te letten dat de het voorwiel bevestigd is in een van de instelposities;
- Staat het voorwiel in de juiste instelpositie, bevestig dan de vergrendelingsklem terug op het frame. Op dat moment vergrendelt het mechanisme en zit het voorwiel stevig vast op de gewenste hoogte.



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 33 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 34 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 35 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 36

6.8 De stokkenbakhouder

De Excel Litewalk Classic rollator is uitgerust met een stokkenbakhouder. Met behulp van de stokkenbakhouder kunt u op eenvoudige wijze uw wandelstok bevestigen. Als u uw wandelstok wilt bevestigen in de stokkenbakhouder, dient u de volgende stappen te volgen:

- Plaats uw wandelstok in de stokkenhouder (foto 37). De stokkenhouder bevindt zich aan de linker onderzijde van het frame;
- Aan de bovenzijde van het frame, net naast de sterknop t.b.v. het verstellen van het duwhandvat, vindt u klittenband. U dient dit klittenband los te maken en plaats vervolgens uw wandelstok tegen het frame, tussen de twee klittenbandjes (foto 38);
- Maak vervolgens het klittenband goed vast, zodat uw wandelstok stevig bevestigd is.



EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 37 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 38 EXCEL LITEWALK CLASSIC | FOTO 39

6.9 De steppers

De Excel Litewalk Classic rollator is uitgerust met een steppers. Deze steppers kan worden gebruikt om extra kracht te kunnen zetten wanneer er een verhoging moet worden overgegaan met de rollator. U dient echter wel voorzichtig te zijn met de steppers wanneer u hier gebruik van maakt. Als u de steppers wilt gebruiken, dient u de volgende stappen te volgen:

- Plaats uw voet op een van de steppers om de voorwielen omhoog te heffen (foto 39);
- Dit zorgt voor een hefboomeffect; de voorwielen kantelen;
- Ga vervolgens de verhoging over en haal vervolgens uw voet van de stepper af, zodat de voorwielen terug op de grond zakken.

7. Onderhoud

Uw Excel rollator heeft periodiek onderhoud nodig. Dit is noodzakelijk voor een lange levensduur en optimaal voor het gebruikerscomfort van de rollator. Een slecht onderhouden rollator zal eerder technische problemen geven, zal minder soepel lopen en buiten de garantie vallen. Preventief onderhoud is daarom erg belangrijk. Wij raden u aan om minimaal één keer per jaar uw rollator te laten controleren door een gekwalificeerde Excel Mobility dealer. Deze dealer zal, waar nodig, alleen Excel vervangingsonderdelen gebruiken. Deze jaarlijkse inspectie zal bijdragen aan een lange levensduur van uw rollator.

Zelf kunt u ook veel doen om uw rollator in optimale staat te houden. Indien u zelf regelmatig de rollator controleert en, waar nodig, klein onderhoud uitvoert, verlengt dit de levensduur van uw rollator en verhoogt het uw gebruikersgemak. In de volgende paragrafen wordt dit klein onderhoud verder beschreven.

7.1 De banden

U dient de banden van de rollator regelmatig te controleren op slijtage. Mocht de slijtage in een ver gevorderd stadium zijn, dan dient u de banden te vervangen.

7.1.1 EVA banden

EVA banden zijn lekvrije banden. Deze worden steeds vaker gebruikt op rollatoren. U kunt deze banden herkennen aan het feit dat er geen ventiel aanwezig is. Het voordeel van deze EVA banden is dat deze niet opgepompt hoeven te worden en niet lek kunnen raken. EVA banden zijn echter wel onderhevig aan slijtage. Controleer daarom wekelijks of het loopvlak nog voldoende is.

7.2 De remmen

Wanneer er scherpe randen op de remmen aanwezig zijn moet u deze laten vervangen. Controleer ook of alle onderdelen van de rem nog goed vast zitten. Dit kan losraken wanneer er veel gebruik wordt gemaakt van de rem. Controleer daarnaast of het remmechanisme soepel functioneert. Mocht dit niet het geval wezen, dan kunt u een paar druppels W30 olie of Teflon aanbrengen op de draaipunten van de rem. Tenslotte dient u te controleren of de remmen niet in aanraking komen met de banden tijdens het voortbewegen van de rollator.

7.3 Het frame

Het frame van uw rollator is de basis van uw rollator. Daarom dient het frame in goede staat te zijn. Controleer het frame op de volgende punten:

- Controleer of de rollator zich gemakkelijk in- en uitvouwt;
- Controleer of de rollator zich in één rechte lijn voortbeweegt;
- Controleer of het frame niet verbogen of beschadigd is.

Wanneer één van bovenstaande punten afwijkingen toont, dient u contact op te nemen met de Excel Mobility dealer waar u de rollator heeft gekocht. Alleen een Excel Mobility dealer mag eventuele reparaties doorvoeren aan het frame.

7.4 De achterwielen

De achterwielen van uw rollator kunt u ook zelf controleren. Een goede afstelling van de achterwielen verhoogt de stabiliteit van de rollator. Tevens zorgt het ervoor dat u minder inspanning hoeft te leveren om de rollator voort te bewegen. Controleer de achterwielen op de volgende punten:

- Controleer of de achterwielen niet aanlopen;
- Controleer of er speling is op de achterwielen. Als dit het geval is, komt dit vaak doordat de behuizing van de achterwielen los zit.

Wanneer één van bovenstaande punten afwijkingen toont, dient u contact op te nemen met de Excel Mobility dealer waar u de rollator heeft gekocht. Alleen een Excel Mobility dealer mag eventuele reparaties doorvoeren aan de achterwielen.

7.5 De zwenkwieltjes en de voorvork

De zwenkwieltjes aan de voorzijde van de rollator en de voorvork waaraan deze zwenkwieltjes zijn bevestigd, dienen soepel te bewegen om goed te kunnen sturen met uw rollator. Controleer de zwenkwielen en de voorvork daarom op de volgende punten:

- Controleer of de moer goed zit. Deze moer moet niet te los, maar ook niet te strak zitten. Wanneer de moer te los zit, zullen de zwenkwieltjes gaan trillen of zelfs los raken. Als de moer te vast zit, is de rollator moeilijk te sturen. Wanneer de moer te strak zit worden de lagers dichtgedrukt met als gevolg dat de kogels niet meer vrij kunnen bewegen in de lagers.
- Controleer de voorvorkbehuizing van de zwenkwieltjes op slijtage.

Wanneer één van bovenstaande punten afwijkingen toont, dient u contact op te nemen met de Excel Mobility dealer waar u de rollator heeft gekocht. Alleen een Excel Mobility dealer mag eventuele reparaties doorvoeren aan de zwenkwieltjes of de voorvork.

7.6 De bekleding

De bekleding van uw rollator is ook een belangrijk onderdeel. Gescheurde of versleten bekleding kan geen menselijk gewicht meer dragen en hierdoor kunnen gevaarlijke situaties ontstaan. Regelmatige controle van uw bekleding is daarom erg belangrijk. Controleer de bekleding van uw rollator daarom op de volgende punten:

- Controleer of de textielbekleding gaatjes, scheuren of versleten plekken heeft;

Wanneer bovenstaand punt afwijkingen toont, dient u contact op te nemen met de Excel Mobility dealer waar u de rollator heeft gekocht. Alleen een Excel Mobility dealer mag eventuele reparaties doorvoeren aan de bekleding.

7.7 Het reinigen van uw rollator

Het reinigen van uw rollator is belangrijk en dient regelmatig te worden gedaan. U kunt uw rollator het beste reinigen zoals hieronder beschreven wordt.

- Het reinigen van de stoffering, het chassis en de kunststof componenten kunt u het beste doen met milde zeep en water. Gebruik nooit agressieve schuurmiddelen. Deze schuurmiddelen kunnen de lak beschadigen. Gebruik ook nooit een hoge druk- of stoomreiniger;
- Behandel de lak van uw chassis regelmatig met was. Gebruik echter nooit oplossende of schurende was. schadelijke chemicaliën of siliconenspray;
- Maak de rollator na het reinigen altijd goed droog. Zorg er bovendien voor dat uw rollator wordt droog gemaakt als deze nat is geworden door bijvoorbeeld een regenbui.

7.8 Periodiek onderhoud aan uw rollator

Preventief onderhoud aan uw rollator is erg belangrijk en veel van deze zaken kunt u zelf (of uw begeleider laten) doen. Hieronder geven wij u een opsomming van het interval van de hierboven beschreven controle van de onderdelen, die u zelf kunt uitvoeren.

Iedere maand

- Controleer of de rollator nog goed in en uit te vouwen is;
- Controleer de bekleding op beschadigingen of slijtage;
- Controleer of er speling op zowel de voor- als de achterwielen zit;
- Controleer of de remmen goed werken.

Ieder kwartaal

- Controleer of alle bouten en moeren nog goed vastzitten en draai deze eventueel weer vast;
- Controleer het loopvlak van de banden op eventuele slijtage.

8. Garantie

8.1 Garantie toepassing

Op uw rollator heeft u fabrieksgarantie. Het kan echter ook mogelijk zijn dat uw leverancier een aanvullende garantie heeft aangeboden. In deze gebruikershandleiding gaan we echter uitsluitend in op de fabrieksgarantie die wordt gegeven door Excel Mobility.

De fabrieksgarantie wordt alleen toegekend aan u als consument. Het is niet toegestaan de garantie commercieel te gebruiken (zoals voor verhuur of institutioneel gebruik). De garantie is beperkt tot defecte materialen en eventuele verborgen gebreken. Excel Mobility garandeert u de volgende garantietermijn voor uw Excel rollator:

- Garantietermijn: zij- en kruisframe, velgen, lagers, remmen, voorvorken en alle hieronder niet genoemde componenten: 2 jaar;
- Geen garantie op: gestoffeerde componenten zoals zitting, rugband, banden, lak en coating.

8.2 Garantievoorwaarden

De garantieperiode start op de datum van de aankoop van uw rollator. Als binnen de garantietermijn uw rollator kapot gaat, zal deze worden gerepareerd of vervangen. U dient echter wel een originele aankoopbon van Excel Mobility te kunnen tonen om de garantie bespreekbaar te maken. Zonder een originele aankoopbon zal de garantie beginnen op de datum waarop Excel Mobility de rekening naar u heeft gestuurd.

Reparaties en vervangingen zullen uitgevoerd worden bij een geautoriseerde Excel Mobility dealer. Om in aanmerking te komen voor de garantie, dient uw rollator aan de vereiste verzorging te voldoen. Verder dient u, indien er zich een probleem voordoet, de betreffende Excel Mobility dealer onmiddellijk en volledig op de hoogte te stellen van de aard van het probleem. Indien u de rollator gebruikt buiten het gebied van de aangewezen Excel Mobility dealer die de garantie uit dient te voeren, dan kunnen de werkzaamheden uitgevoerd worden bij iedere andere, door Excel Mobility aangewezen, dealer.

Wanneer een onderdeel van de rollator dat binnen het garantietermijn valt, reparatie nodig heeft of vervangen moet worden, ten gevolge van een fabriek of materiaal fout, en de rollator in het bezit is van de eerste eigenaar, zal het betreffende onderdeel of de onderdelen, kosteloos bij de geautoriseerde dealer gerepareerd of vervangen worden.

De garantie omvat echter geen arbeidskosten die gemaakt worden bij vervanging / reparatie. Ieder vervangen of gerepareerd onderdeel valt onder dezelfde garantievoorwaarden als de totale rollator. Onderdelen die aan slijtage onderhevig zijn vallen normaal gesproken niet onder de garantie, tenzij deze onderdelen slijtage vertonen als direct gevolg van een fabrieksfout.

Garantie is op basis van carry-in; dit betekent dat u zelf uw product dient aan te bieden bij één van onze Excel Mobility verkoop of reparatie punten voor reparatie en zelf het product na reparatie weer ophaalt.

Onder normale omstandigheden accepteert Excel Mobility geen verantwoordelijkheid indien de rollator vervangen moet worden of reparaties nodig heeft als gevolg van:

- Het niet onderhouden van de rollator en de onderdelen in overeenstemming met de aanbevelingen van de fabrikant, of het niet gebruiken van gespecificeerde originele onderdelen;
- Het beschadigen van de rollator of de onderdelen door onachtzaamheid, ongeval of verkeerd gebruik;
- Het aanpassen van de rollator of de onderdelen, afwijkend van de fabrieksspecificaties, of reparaties die gedaan zijn voordat de service agent gewaarschuwd is;
- Indien het product niet voorzien is van een origineel fabrieks framelabel, zie hoofdstuk 1.

De rollator die beschreven en getoond wordt in deze gebruikershandleiding kan in details afwijken van uw eigen model. Echter, alle instructies zijn relevant, onafhankelijk welke details verschillend zijn. Wij houden ons het recht voor om zonder mededeling vooraf, wijzigingen aan te brengen in gewicht, afmeting of andere technische gegevens zoals beschreven in deze gebruikershandleiding. Alle tekeningen, afmetingen en capaciteiten welke in deze gebruikershandleiding getoond worden, zijn ongeveer en hoeven niet volledig in overeenstemming te zijn met de gegeven specificaties.



Waarschuwing

Excel Mobility kan niet aansprakelijk worden gesteld voor welke consequentie of incidentele schade dan ook. Hoewel deze gebruikershandleiding met zorg is samengesteld, is deze niet uitsluitend. Indien u uw rollator niet in overeenstemming met de voorschriften, die in deze gebruikershandleiding staan, gaat gebruiken dient u dit eerst te overleggen met een geautoriseerde Excel Mobility dealer. De garantie is uitsluitend geldig gedurende de aangegeven periode en is alleen geldig in Nederland. Indien er aanpassingen aan de rollator zijn gedaan, die van structurele invloed zijn op het product, vervalt de garantie volledig. U kunt contact opnemen met Excel Mobility voor de uitgebreide garantie- en leveringsvoorwaarden en een adressenlijst met geautoriseerde dealers.

Neem voor de garantieservice contact op met de geautoriseerde vestiging waar u uw rollator heeft gekocht. Mocht het voorkomen dat u niet naar tevredenheid wordt geholpen door uw dealer, dan kunt u contact opnemen met Excel Mobility. Onze contactgegevens vindt u op de achterzijde van deze handleiding.



Tip

Onderhoud valt niet onder de garantie. De Excel Mobility dealer mag afwijken van het onderhoudsinterval.



Importeur:

Van Os Medical B.V.

Koperslagerij 3

4651 SK, Steenberg (NB)

Nederland

☎ +31 (0) 167 57 30 20

✉ info@vanosmedical.nl

🌐 www.vanosmedical.nl



Foshan HCT Medical Equipment Co., Ltd.
No.11,Dongyang 4th Road, Southern China Hardware
Industry Base, Danzao Town, Nanhai District, Foshan City,
Guangdong Province,China



Sungo Europe B.V.
Olympisch Stadion 24
1076 DE Amsterdam, Netherlands