

Space Scooter®

ONDERHOUDS HANDLEIDING



⚠ WAARSCHUWING: GEBRUIK UITSLUITEND ORIGINELE SPACE SCOOTER ONDERDELEN.

Lees eerst de volledige handleiding voordat u een onderdeel vervangt aan uw Space Scooter.

Gebruik uitsluitend originele Space Scooter onderdelen. Alle onderdelen van de Space Scooters volgens special richt lijnen. Uitsluitend originele onderdelen kunnen de werking van uw Space Scooter garanderen en de kwaliteit blijven waarborgen die u gewent bent.

Vervanging van de lucht veer:

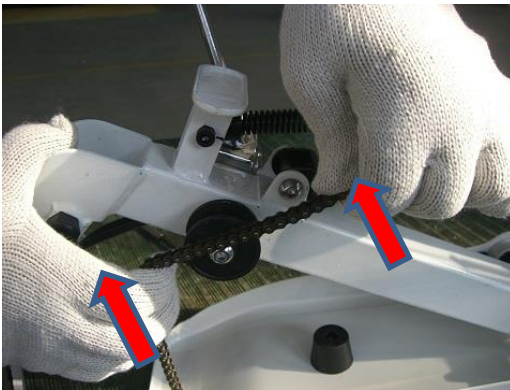
Wanneer de luchtveer niet meer werkt, vervang deze dan voordat u weer gebruik maakt van uw Space Scooter

Gereedschap :

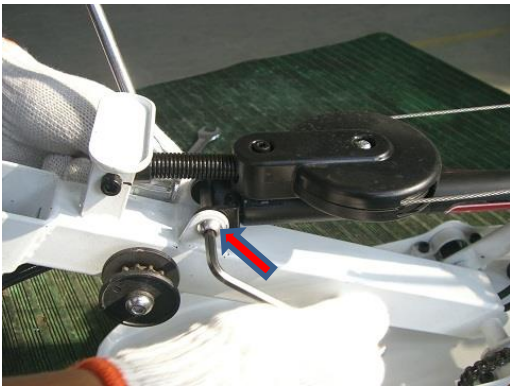
2 stuks 5mm inbussleutels

1 stuks 17mm steeksleutel

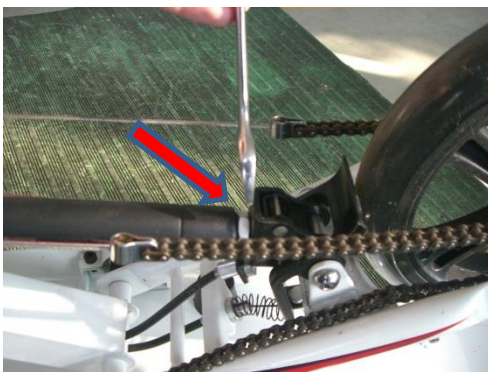
Stappenplan:



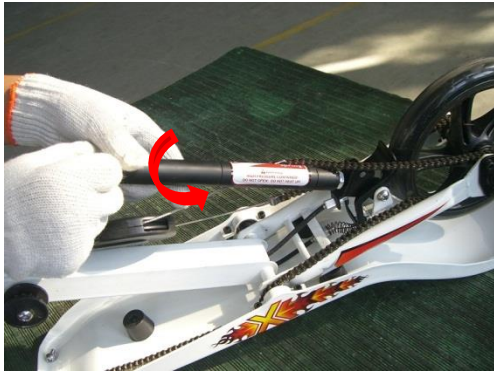
1. Verwijder de ketting aan de voorzijde van het tandwiel.



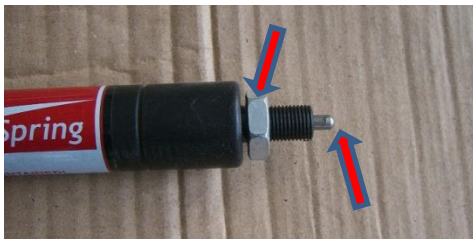
2. Maak de inbusbout los met de inbussleutel en verwijder deze.



3. Maak de moer los van het luchtveersysteem.



4. Draai de luchtveer uit het remvoetje.



5. Controleer de nieuwe luchtveer op uiterlijke beschadigingen.

Opmerking: (1) Draai de moer naar de veer toe (dus niet los).
(2) Steek de naald in de veer, met de bolle kant naar buiten.



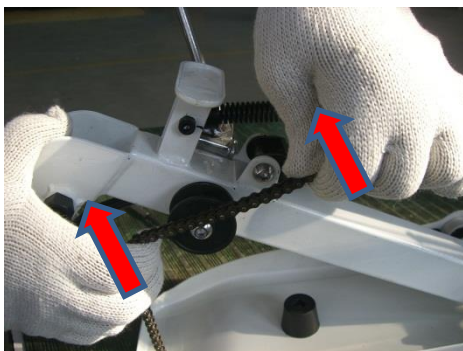
6. Draai de luchtveer weer op zijn plaats in de remvoet, sluit de luchtveer op met de contramoer door deze naar de remvoet te draaien, let op vast is vast.



7. Draai nu de inbusbout aan de kop eind vast in de U vormige frame. U zet hem op de zelfde wijze vast als dat u hem los heeft gemaakt.



8. Zet nu de moer vast zodat deze niet loskomt. (let op: vast is vast).



9. Span nu de ketting weer terug om het voorste tandwiel en controleer de werking van de Space Scooter alvorens u weer gaat rijden.

10. Controleer de luchtveer op zijn werking zoals in de handleiding aangegeven. Loop alle boutjes en moeren even na op vastheid. Zet deze vast wanneer deze toch los zitten.

Vervanging voor het vliegwiel:

Als het rijstelsysteem van het vliegwiel niet goed functioneert, is het noodzakelijk het vliegwielstelsysteem te vervangen al voorts u weer gaat rijden.

Gereedschap:

1 stuk 4mm inbussleutel

1 stuks punttang

Stap 1: Het verwijderen van de kapotte vliegwiel



1. Plaats de Space Scooter ondersteboven op een werkbank en verwijder de ketting van de voorste tandwiel.



2. Verwijder de ketting aan de achterkant



3. Haal de beschermkap los met de inbus sleutel.



4. Verwijder het beschermkapje.



4. Verwijder de borgveer met een punttang.



6. Verwijder de kogellager.



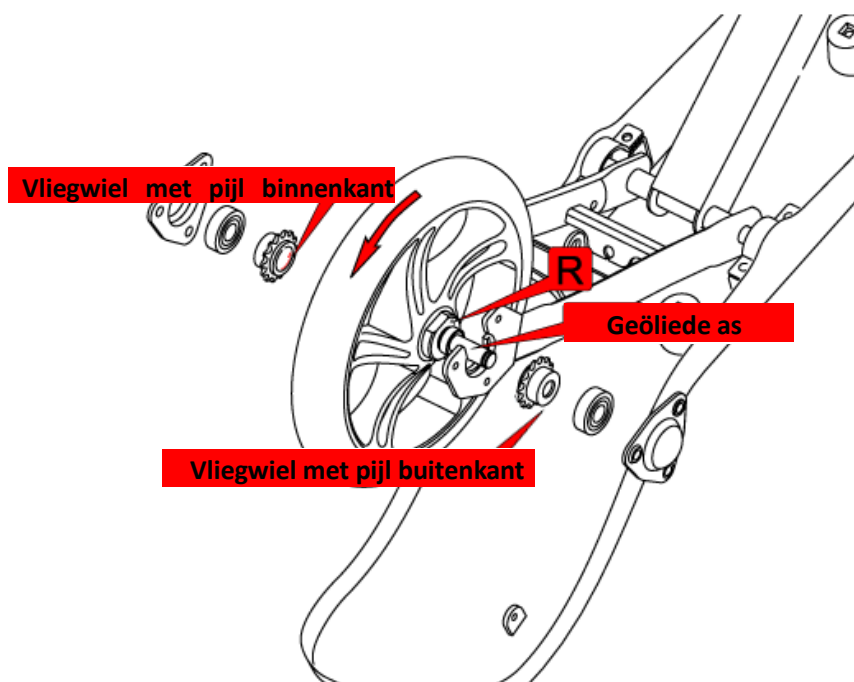
7. U kunt nu het achterwiel uitnemen.



8. Draai nu de vliegwiel tjes van de as af.

Stap 2: Terugplaatsen van het nieuwe vliegwiel:

Let op: Verwijder het achterwiel zoals op voorgaande foto's is aangegeven, wanneer u dit zelf niet kunt, adviseren wij u zich te wenden tot een Space Scooter verkoop punt. Wanneer u de montage verkeerd doet kan er blijvende schade aan u Space Scooter ontstaan.



1. Controleer of de binnenste lagers nog juist op hun plek zitten, tegen het wiel aan. Mocht dit niet zo zijn, plaats deze dan zoals op de afbeelding is aangegeven.

(Let op: De linker- en de rechterkant van het wiel worden aangegeven met een “**L**” en een “**R**”. De vliegwiel en zijn gear zijn directioneel en zijn gemarkeerd: de linker vliegwiel heeft een pijl aan de binnenkant en de rechter vliegwiel heeft een pijl aan de buitenkant. De tandwielen op de vliegwiel en zijn gear moet aan de binnenkant zitten.

2. Plaats de scooter ondersteboven, met de achterkant naar u toe.



5. Plaats het wiel in het frame,
Let wel op de draairichting.



6. Plaats de buitenste kogellagers
terug op hun plek.



5. Plaats de borgring terug en druk
deze op zijn plaats met een punttang.



6. Plaats het beschermkapje terug
over de kogellager en draai de inbusjes
vast. (let op: vast is vast.)



7. Plaats de ketting terug over het tandwiel.



8. Doe dit zelfde aan de andere zijde.



9. Plaats de ketting nu ook aan de voorzijde. Controleer de Space Scooter alvorens u gaat rijden.



10. Als u klaar bent zal de Space Scooter er zoals boven uitzien.

Garantie

De fabrikant garandeert dat het product vrij is van gebreken en fabricagefouten voor een periode van 12 maanden na datum aanschaf bij normaal gebruik. Onder normaal gebruik wordt niet verstaan:

Schade, disfunctioneren en/of verlies door onjuiste installatie, onderhoud en/of opslag.

De Garantie komt te vervallen in geval van:

- Gebruik in een andere vorm dan recreatief.
- Modificatie op welke manier dan ook.
- Verhuur.
- Gebruik, reparatie d.m.v. niet originele onderdelen.

De fabrikant alsmede de importeur zijn niet aansprakelijk voor ongelukken en kunnen op geen enkele manier aansprakelijk worden gehouden voor eventuele (vervolg)schade door gebruik van dit product.

Copyright

Niets uit deze handleiding mag gekopieerd, gebruikt, gedupliceerd en/of worden vastgelegd, op welk medium dan ook, zonder toestemming van Easy2order.nl. Druk- en/of zetfouten voorbehouden. Specificaties kunnen gewijzigd worden zonder verdere opgaf.

Exclusief Importeur en licentienemer voor de Benelux:

Easy2order.nl

Telefoon: +31 (0)72 850 26 01

Websites: <http://easy2order.nl/> of <http://spacescooter.eu/>

E-mail: support@easy2order.nl