

2. Montage-instructies

Uw Bemoov-fiets wordt gedeeltelijk gemonteerd bij u afgeleverd. Het is absoluut noodzakelijk om de montage-instructies in deze handleiding strikt op te volgen.

A – Uitpakken

Als de fiets uit de doos is, verwijder dan voorzichtig de bescherming en haal de gereedschapskist eruit die bevat :

1 inbussleutel M2 - 1 inbussleutel M5 - 1 inbussleutel M4 -
1 steeksleutel - 1 witte voorreflector + offset klem aanscherping -
1 rode achterreflector + rechter klem - 4 oranje wielreflectoren -
1 paar pedalen - 1 snelklem van het voorwiel - 1 gebruikershandleiding.



1 inbussleutel M2 - 1 inbussleutel M5
1 inbussleutel M4 - 1 steeksleutel

BEMOOV

KIDS MOOVE THE WORLD !

BEMOOV M20/M24 SNELLE MONTAGE HANDLEIDING

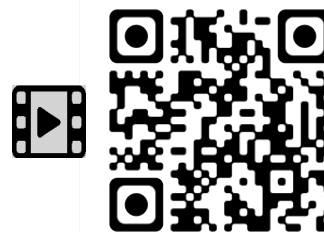
www.bemoovbikes.com

BELANGRIJK

Deze handleiding bevat een samenvatting van belangrijke instructies voor montage en veiligheid van uw BEMOOV loopfiets.

Voordat u uw fiets in gebruik neemt, raden wij u aan de gedetailleerde informatie over montage, gebruik, veiligheid, onderhoud en garantie te lezen, evenals de verklarende video's door verbinding te maken met onze website www.bemoovbikes.com of door de volgende streepjescodes te scannen.

Mocht je toch nog vragen of twijfels hebben tijdens de montage of bij het gebruik van je Bemoov, dan kun je ook onze FAQ's raadplegen, en als je het antwoord op je vraag niet kunt vinden kun je contact opnemen met ons support team via de site www.bemoovbikes.com



INHOUDSOPGAVE

1.) Uw BEMOOV en zijn onderdelen
2. Montage-instructies
3. Veiligheidsinstructies
4. Aansprakelijkheidsgrenzen

1. Uw BEMOOV en zijn onderdelen

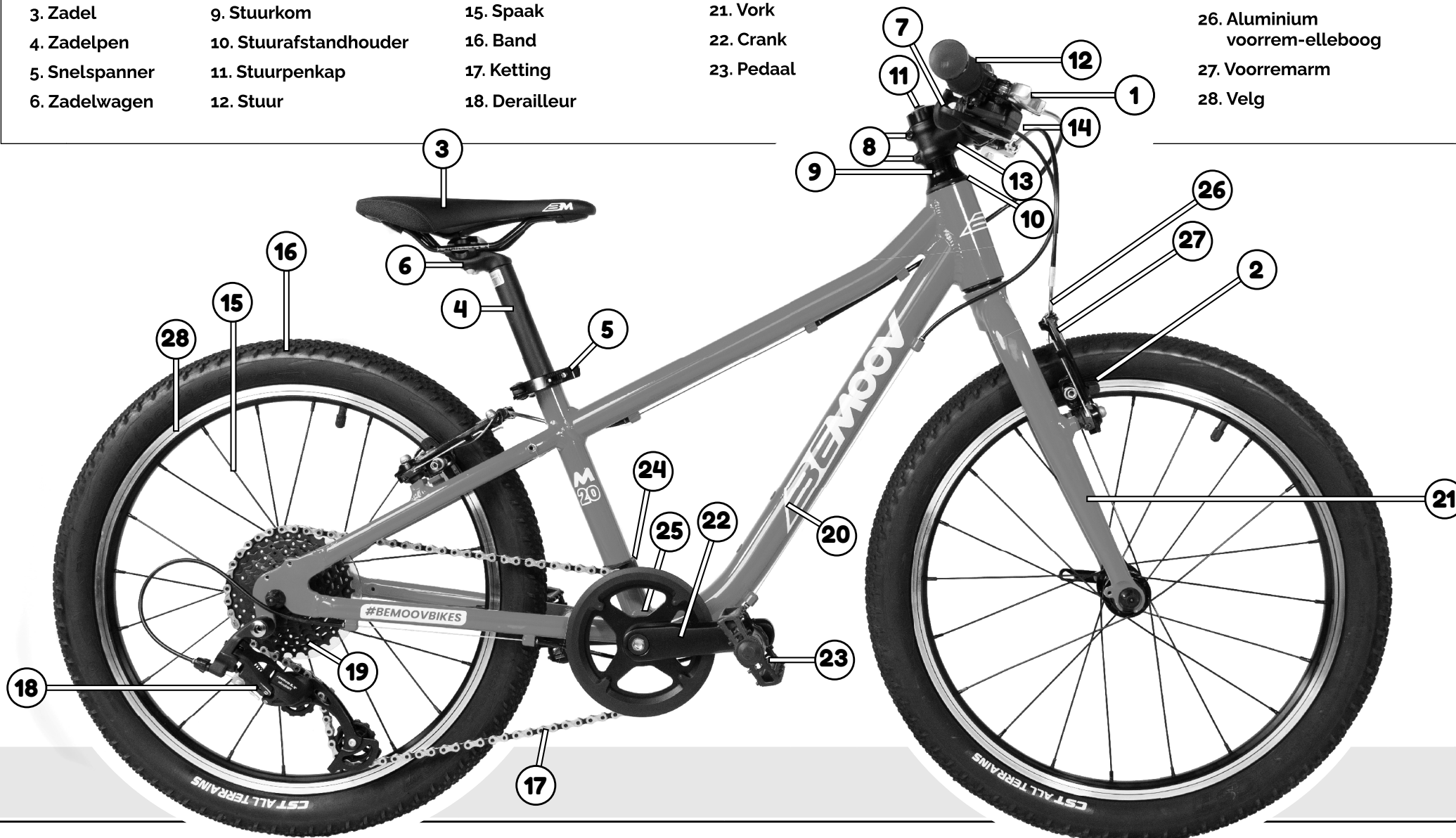
- 1. Remhendel
- 2. Remschoen
- 3. Zadel
- 4. Zadelpen
- 5. Snelspanner
- 6. Zadelwagen

- 7. Derailleurbediening
- 8. Stuurpenklemschroef
- 9. Stuurkom
- 10. Stuurafstandhouder
- 11. Stuurpenkap
- 12. Stuur

- 13. Stuurpen
- 14. Stuurpenafdekking
- 15. Spaak
- 16. Band
- 17. Ketting
- 18. Derailleur

- 19. Vrijloop
- 20. Frame
- 21. Vork
- 22. Crank
- 23. Pedaal

- 24. Kettingkast
- 25. Trap-as
- 26. Aluminium voorrem-elleboog
- 27. Voorremarm
- 28. Velg



D — De voorrem weer aansluiten

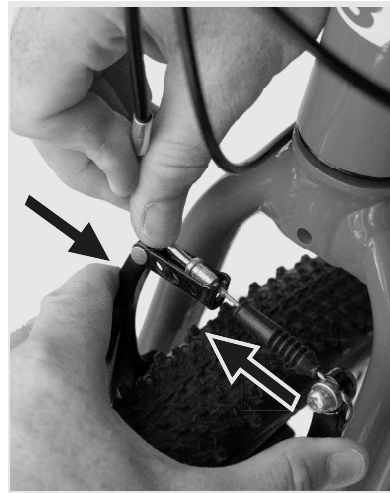
1. Sluit de voorrem weer aan door de aluminium elleboog in het scharnier te haken. Controleer of dit hetzelfde is als het monteren van de achterrem.

2. Trek aan de linker remhendel om te controleren of de rem goed werkt. Beide remblokken moeten in contact zijn met de velg.



BELANGRIJK

Controleer altijd of de remmen goed werken voordat u uw kind op de fiets laat stappen. De remmen zijn af fabriek afgesteld. Wel kunt u indien nodig ons aanpassingsadvies op onze site volgen. Raadpleeg bij twijfel de technische informatie of neem contact op met ons ondersteuningsteam via onze website www.bemoovbikes.com.



E — Plaatsing van het pedaal

1. Plaats het rechterpedaal voor de rechter crankarm, de rode R-sticker op de crankarm en die op het pedaal moeten gelijk zijn. Steek vervolgens het pedaal in de schroefdraad en draai het met de klok mee vast totdat het stopt.

2. Plaats het linkerpedaal voor de linker crankarm, de groene L-sticker op de crankarm en die op het pedaal moeten gelijk zijn. Steek vervolgens het pedaal in de schroefdraad en draai tegen de klok in totdat het vastklikt.

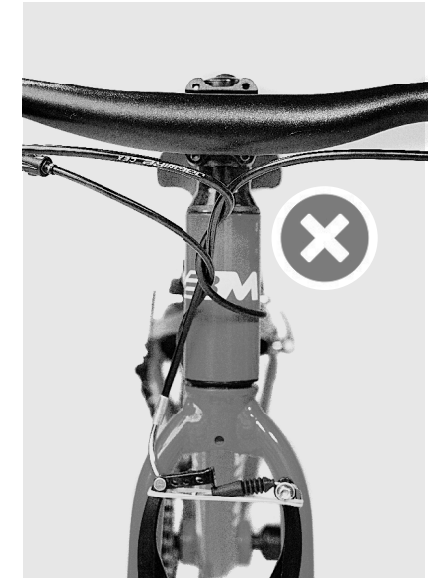


B — Bevestiging en afstelling van het stuur

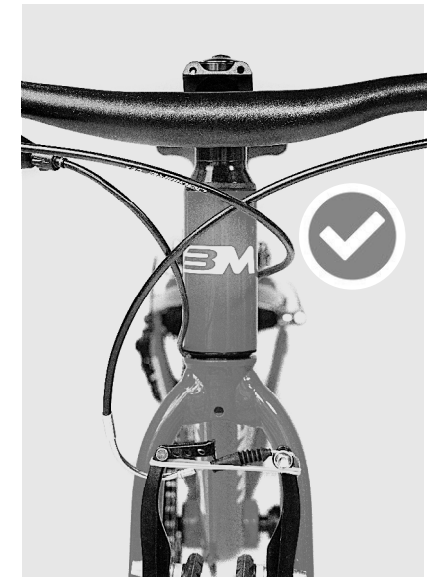
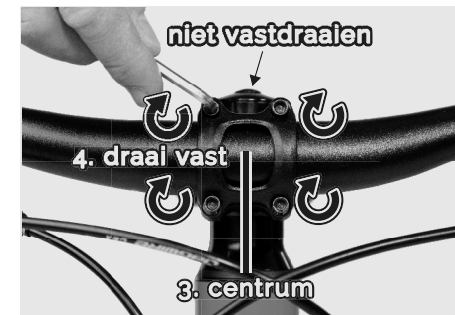
1. Draai de stuurpenafdekking los en verwijder deze ter hoogte van de 4 schroeven.



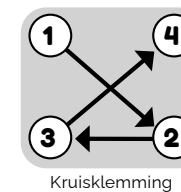
2. Zorg ervoor dat u de rem- en derailleurkabels niet kruist en presenteer het stuur op de stuurpen.



3. Plaats vervolgens het deksel en de 4 schroeven terug. Centreer het stuur door te verwijzen naar de lijnen die erop zijn gegraveerd.



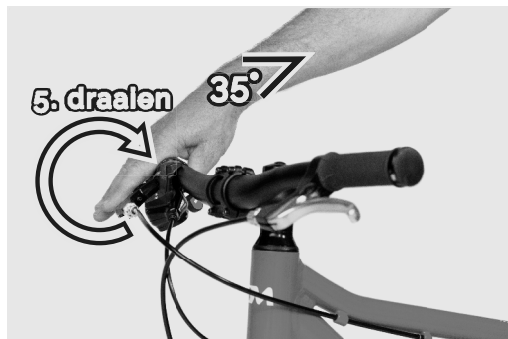
4. Draai de dekselschroeven geleidelijk kruislings vast, volgens het bovenstaande diagram en met respect voor de boven- en onderkant tussen de deksel en het lichaam van de stuurpen.



5. Voordat u de motorkap volledig vastdraait, moet u de hoek van het stuur zo afstellen dat de remhendels op 35° staan.

U kunt nu de 4 dekselschroeven definitief kruislings (maximaal 6 Nm*) vastdraaien.

*Newtonmeter



BELANGRIJK

Het niet goed vastdraaien van de schroeven van de stuurpenafdekking kan leiden tot ernstige ongelukken. Om te controleren of de cockpit stevig vastzit, pak je de handvatten met je 2 handen vast. Controleer door het naar beneden of naar boven te draaien of het stuur stevig vastzit aan de stuurpen

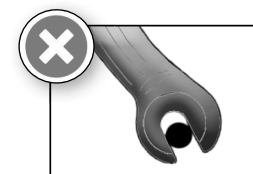
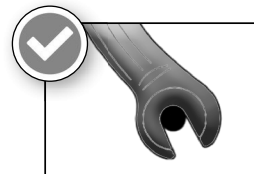
Er is geen beweging waar te nemen. Draai anders de verschillende schroeven vast om het maximale aanhaalmoment van 6 Nm te bereiken. Raadpleeg bij twijfel de technische informatie of neem contact op met ons ondersteuningsteam via onze website www.bemoovbikes.com

C – Bevestiging van het voorwiel

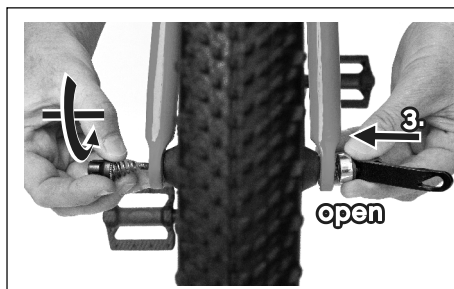
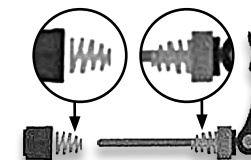
1. Maak het elastiek los om de voorremarmen te ontspannen.



2. Plaats het voorwiel tussen de vork door het op de as van de voorwielnaaf te monteren. Controleer de draairichting van de band die op de zijkant van de band staat aangegeven.



3. Schuif de snelspanner (SR) in de wielnaaf. Controleer of de SR-hendel aan de kant tegenover de derailleur zit (zie achterwiel). Schuif een van de twee veren voordat u de moer met de klok mee draait. Zorg ervoor dat tijdens deze manoeuvre de SR-hendel in de open stand staat.



4. Voltooi het indraaien van de moer, terwijl u de SR-hendel sluit. Sluit het vervolgens volledig en richt het naar de achterkant van de fiets.

BELANGRIJK

U moet klemdruk voelen wanneer de snelspanhendel (SR) is gesloten. De mate van snel aandraaien kan worden aangepast door de moer aan te passen wanneer de hendel open is : draai hem met de klok mee om hem vast te draaien of tegen de klok in om hem los te maken.

Controleer of het voorwiel correct is gemonteerd nadat de SR is gesloten. Breng het stuur omhoog en probeer het voorwiel van links naar rechts en op en neer te bewegen. Als er geen vreemde of oneigenlijke beweging is en als het wiel goed in de vork is gecentreerd, is het wiel correct gemonteerd.





Als iemand uw fiets leent of als een andere voogd op uw kind let, zorg er dan voor dat deze de gedetailleerde instructies voor het gebruik van uw fiets heeft gelezen.

4. -Grenzen van verantwoordelijkheden

Zorg voor een strikte naleving van de voorwaarden voor montage, gebruik, onderhoud en onderhoud voorzien in de gedetailleerde informatie beschikbaar op de website www.bemoovbikes.com of door de volgende streepjescodes te scannen.



Bemoov kan niet aansprakelijk worden gesteld voor enige schade, schade of letsel als gevolg van :

- Het niet opvolgen van de montage- en veiligheidsinstructies
- Gebruik van de fiets op een onrechtmatige manier en buiten het gebruik waarvoor deze is ontworpen
- Niet-conforme modificaties of reparaties
- Verwaarloosd onderhoud

Deze beknopte installatiehandleiding bevat bijgewerkte informatie op het moment van afdrukken. De bijgevoegde productbeschrijvingen en foto's zijn niet contractueel en kunnen geen reden zijn om schadevergoeding te eisen, zelfs niet in geval van evolutie of wijziging van het Bemoov-assortiment.

Bemoov

Rue des Phlox 15
5100 Naninne - Belgique

BEMOOV

KIDS MOVE THE WORLD !

www.bemoovbikes.com

BEMOOV
KIDS MOVE THE WORLD !

BELANGRIJK

Zorg ervoor dat u de R- en L-pedalen correct hebt geïdentificeerd voordat u ze vastschroeft, anders worden de schroefdraad permanent beschadigd.



L groene sticker



R rode sticker

Voor meer gemak adviseren wij u een beetje vet op de schroefdraad te smeren.

F – De zadelhoogte aanpassen

1. Open de snelspanner.
2. Stel de zadelhoogte zo in dat uw kind met beide voeten op de grond kan zitten wanneer het in het zadel zit en deze positie stevig vast kan houden.
3. Sluit de snelspanner.

BEMOOV
KIDS MOVE THE WORLD !

BELANGRIJK

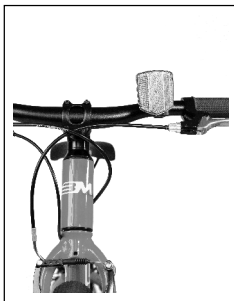
U moet klemdruk voelen wanneer de snelspanhendel (SR) is gesloten. De mate van snel aandraaien kan worden aangepast door de moer af te stellen wanneer de hendel open is: draai met de klok mee om vast te draaien of tegen de klok in om los te laten.

Breng de zadelpen nooit hoger dan de maximaal toegestane hoogte, aangegeven door een gravure op de zadelpen, omdat hierdoor de zadelpen of de zadelbuis kan breken.



G — Plaatsing van reflectoren

Plaats de witte reflector vooraan op het stuur met de offset klem.



Plaats de rode reflector achter op de zadelpen met de juiste klem.



montage van de reflectoren

Plaats de oranje wielreflectoren (2 X voorwiel, 2 X achterwiel).

Monteer de groef in het midden van de reflector op een van de spaken en laat de linker en rechter spaken de reflector vasthouden.

Plaats de bevestigingsmoer in het centrale gat van de reflector. Schroef het vast. In dit stadium wordt de reflector bevestigd. Het kan nog steeds iets op en neer bewegen na het aandraaien van de borgmoer.



BEMOOV
KIDS MOVE THE WORLD!

VEILIGHEID

Wij raden u aan de reflectoren te plaatsen. Deze zijn verplicht in de verkeerswetten van veel landen. Rijden met reflectoren vergroot uw zichtbaarheid voor andere weggebruikers. Reflectoren zijn ontworpen om de lichten en koplampen van auto's op te vangen en te reflecteren op een manier die de fiets beter zichtbaar maakt, maar ze zijn geen vervanging voor lichten. Als uw kind 's nachts rijdt, moet de fiets voorzien zijn van verlichting, zoals voorgeschreven in de verkeersregels. Controleer de relevante nationale wettelijke vereisten.

3. Veiligheidsinstructies

Als u de volwassene, ouder of verantwoordelijke voogd bent, raden wij u aan de veiligheidsinstructies voor het eerste gebruik zorgvuldig te lezen.

— Elke Bemoov-fiets is aangepast aan het gewicht van het kind van de leeftijd die overeenkomt met het model. Neem de toegestane gewichtslimieten in acht :
BEMOOV 20 : maximum 45 kg
BEMOOV 24 : maximum 55 kg

— Uw Bemoov-fiets is ontworpen voor gebruik op asfalt, half-asfalt en gladde paden of paden. Het is niet ontworpen voor stunts, sprongen of andere extreme disciplines (BMX, DIRT, DH, Slalom, Enduro...). Als uw kind zijn fiets buiten zijn limieten gebruikt, bestaat er een reëel risico op storingen die tot ernstig letsel kunnen leiden.

— Voldoe altijd aan de nationale wettelijke vereisten voor wegverkeer of bosverkeer. Leg deze regels uit aan uw kind voordat hij een weg of pad opgaat.

— Als uw kind onderweg is, zorg er dan voor dat de fiets en de fietser voldoen aan de verkeersregels van uw land: reflectoren, verlichting, bel, helm, enz.

— Vermijd het rijden op wegen waar veel automobilisten komen.

— Zorg ervoor dat uw kind tijdens het fietsen altijd een geschikte helm draagt.

— Zorg ervoor dat de helm goed is afgesteld volgens de instructies van de fabrikant.

— Zorg ervoor dat uw kind beschermende kleding draagt.

— Zorg ervoor dat hij stevige, slipvaste schoenen draagt. Controleer of er niets verstrikt kan raken in de pedalen of de transmissie. Rij nooit op blote voeten.

— Zorg ervoor dat uw kind zijn nieuwe fiets kan leren kennen in een veilige omgeving en onder uw controle.

— Zorg ervoor dat uw kind begrijpt hoe de remmen op hun fiets werken. Controleer of hij veilig en te allen tijde kan stoppen met behulp van de remhendels.

— Rol uw kind niet weg bij nat weer en op gladde ondergrond. Houd er rekening mee dat de remprestaties en grip onder deze omstandigheden aanzienlijk worden verminderd.

— Zorg ervoor dat kinderen zich ervan bewust zijn dat fietsen bewegende delen hebben en dat ze deze niet kunnen aanraken als ze in beweging zijn. Spaken, banden, ketting, tandwielen en andere bewegende delen kunnen ernstig letsel veroorzaken als ze tijdens het rijden worden aangeraakt. Dit risico bestaat ook als de fiets niet in beweging is.

— Zorg ervoor dat uw kind geen passagiers vervoert op zijn Bemoov.

— Vallen is vaak onvermijdelijk tijdens het fietsen. Omdat de fiets is gemaakt van scherpe, harde metalen voorwerpen, kunnen deze valpartijen letsel veroorzaken. Controleer na een val eerst of het kind in orde is. Controleer vervolgens de algemene staat van de fiets en de onderdelen voordat het kind weer op de fiets kan. Neem bij twijfel contact op met ons technische ondersteuningsteam via onze website www.bemoovbikes.com of ga naar een fietsprofessional voor een inspectie.

CONTROLEER VOOR ELK GEBRUIK :

- Zadel, stuur en pedalen zijn strak genoeg.

- Remmen en remhendels werken en zijn goed afgesteld.

- De wielen staan strak op de assen en draaien goed.

- Door de zadelhoogte kan uw kind gemakkelijk de voeten op de grond zetten om zonder problemen te starten of te stoppen.

- De bandenspanning is voldoende en geschikt (zie bandenspanning op de zijwand van de band : PSI / BAR).

- Alle schroeven en andere componenten zijn stevig bevestigd en vertonen geen tekenen van abnormale slijtage.

- Het frame, velgen en banden zijn vrij van beschadigingen.