



C9995077

Handleiding voor het gebruik van de elektrische fiets met trap-ondersteuning



Gefeliciteerd! U hebt gekozen voor een fiets met trapondersteuning van Puch. Een nieuwe wereld zal voor u opengaan en u zult van het gemak van de trapondersteuning gaan genieten. Wij vragen u de adviezen voor het gebruik en het onderhoud zoals beschreven in deze mededeling op te volgen; hierdoor zult u optimaal gebruik kunnen maken van uw zojuist aangeschafte elektrische fiets. Uw nieuwe fiets voldoet aan de Europese eisen wat betreft veiligheid.

1) HET SPECIFIEKE VAN DEZE FIETS:

Uw trapondersteunende, elektrische fiets, is in de eerste plaats... een fiets! Hij gedraagt zich net als een normale fiets tijdens het fietsen en u houdt gewoon het normale tempo van fietsen aan.

Het grote verschil zit hem in het voordeel van de hulp bij het trappen, welke het trappen 1 tot 1 $\frac{1}{2}$ maal vereenvoudigd.

De ondersteuning van de motor wordt aangedreven door een batterij van lage spanning die absoluut veilig is. U moet de batterij opladen met de bijgeleverde batterijlader welke is meegeleverd bij uw fiets.

Uw fiets is uitgerust met een anti-diefstal-batterij door middel van een sleutel.

Bij verlies van de sleutels, kunt u met vermelding van het nummer dat is gegraveerd op de sleutel, een nieuw exemplaar bestellen.

Let op dit nummer, deze is van essentieel belang.

Sleutelnummers van de batterij zijn:.....

2) HOE TE TRAPPEN MET ELEKTRISCHE ONDERSTEUNING:

De ondersteuning is gekoppeld aan de pedaalslag. Zodra u kracht op de pedalen zet, wordt de ondersteuning in werking gezet. U zult dit direct merken.

Deze steun zal vooral nuttig zijn bij fietsen tegen de wind in of op heuvelachtig terrein.

De trap ondersteuning wordt automatisch minder zodra u minder inspanning uitoefent op de pedalen. In het kader van de wetgeving die van kracht is, houdt deze op als u meer dan van 25 km per uur rijdt.

De ondersteuning stopt ook wanneer u afremt of helemaal stopt met fietsen.

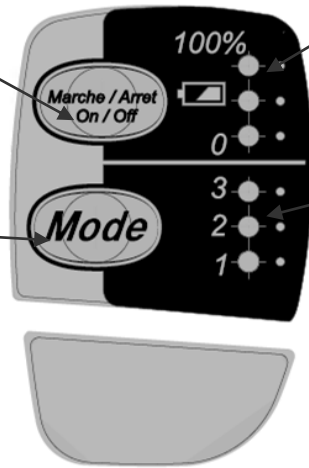
Ook kunt u fietsen zonder dat de fiets u ondersteuning geeft. Het wordt dan een gewone fiets, die zijn kwaliteiten behoudt en zeer comfortabel zal blijven fietsen.

3) VOORZIENING OP HET STUUR MET MOGELIJKHEDEN:

Beschrijving van de display op het stuur: U kunt kiezen uit de volgende beschikbare opties:

Aan en uit-toets
Wacht 2 seconden vóór u begint met fietsen, de ondersteuning zal worden getoond op het display.

Toets voor het niveau van de ondersteuning.



LED batterij-indicator:
3 Niveaus van batterijsterkte.
Als het licht begint te knipperen: batterij bijna leeg, batterij opladen!

De kracht van de ondersteuning:

1:
Eco-stand (deze steun is gelijk aan de helft van de inspanning van het trappen).

2:
Standaard-stand (deze is gelijk aan de normale ondersteuning bij het trappen).

3:
Maximale-stand (maximale ondersteuning bij maximale inspanning van het trappen).

Ga niet rijden gedurende de eerste 2 seconden na het starten (Power) van de aandrijving. Let hierop en lees deze instructie om beschadiging van de motor te voorkomen.



Na het starten (power) is het zinvol te kijken naar:

- Het niveau van de batterij
- Het niveau van de ondersteuning welke is geselecteerd... nu kunt u gaan rijden!

AUTONOMIE (mogelijke afstand met ondersteuning):

Het vermogen van de ondersteuning kan beïnvloed worden door:

- De wegen waarover u fietst (min of meer ruige grond, wind, vaak stoppen en starten, drempels, het vaak remmen, en dergelijke...)
- De weersomstandigheden (koud weer vermindert het vermogen van de batterijen).

Gemiddeld autonomie is ongeveer 75 km met een 8Ah batterij en 90km met een 10Ah batterij (meting met een nieuwe batterij, omgevingstemperatuur 20 °C, fiets incl. persoon totaal 70 Kg, in de Eco-stand).

4) HET LADEN OF OPLADEN VAN DE BATTERIJ:

1 / Controle van de batterijsterkte:

Door op de knop aan de linkerkant van de batterij te drukken, verschijnen een aantal lampjes die overeenkomt met het niveau van de batterij:

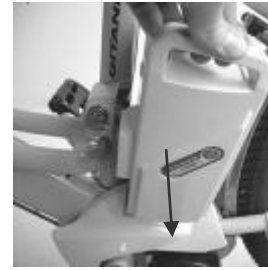
**5 lampjes lichten op: maximale batterijsterkte
1 lampje licht op: batterij heeft lage sterkte; batterij opladen!**

De batterij geheel opladen vóór het eerste gebruik van de fiets.

Opmerking: Het beste kunt u de batterij opladen indien de batterij geheel in ontladen.

2 / Hoe de batterij op te laden:

De batterij losmaken met behulp van de sleutel en de switch naar buiten te trekken uit zijn behuizing.



Klik de batterij op de meegeleverde oplader. Stop de stekker in een stroomvoorziening met 220-230 Volt - 16 Ampère.



Voor een effectief opladen, plaats de oplader met batterij binnenshuis bij een kamertemperatuur tussen ongeveer 10 ° C en 20 ° C.

ALGEMENE AANBEVELINGEN VOOR HET GEBRUIK VAN UW ELEKTRISCHE FIETS

Zodra u geen gebruik maakt van uw fiets, druk op de aan / uit - knop om ondersteuning uit te schakelen.

Zet uw fiets niet voor lange tijd buiten neer. Zoals elke fiets moet ook deze fiets beschermd worden tegen langdurige regen en vocht.

Langdurige blootstelling aan regen en kou kan schade veroorzaken aan de module voor de ondersteuning.

Indien u langdurig geen gebruik maakt van de fiets is het raadzaam de batterij elke 3 maanden opnieuw op te laden.

Voor het schoonmaken van de fiets, kunt u voor de mechanische delen, zoals frame, wielen, pedalen en kettingkast..., het beste een niet te natte spons nemen. Voor de elektrische delen, zoals motor, display en batterij, kunt u het beste een vochtige doek gebruiken.

Waarschuwing: raak niet de 2 pinnen (+) en (-) van de batterij aan.

De algemene voorzorgsmaatregelen op elektrische apparaten zijn van toepassing op de lader en de batterij van uw fiets met elektrische ondersteuning:

Batterij:



Gevaar

- Gebruik de batterij alleen voor deze elektrische fiets (alleen de originele accu wordt aanbevolen door Puch)
- Gebruik de specifieke meegeleverde oplader en batterij.
- Batterij niet blootstellen aan hitte
- Niets verwijderen of wijzigen aan de batterij
- Maak geen contact met de verbindingen (+) en (-) van de batterij met een metalen voorwerp



Disclaimer

- De batterij niet blootstellen aan vloeistoffen.
- Maak geen gebruik van de batterij indien deze is beschadigd.
- Gebruik de batterij nog niet als deze nog niet geheel is opgeladen.
- Maak geen gebruik van de batterij als deze een ongewone geur afgeeft.
- Sta niet toe dat de batterij binnen het bereik van kinderen komt.



Gevaar

Oplader:

- Maak geen kortsluiting door middel van een metalen voorwerp.
- Niets verwijderen of wijzigen aan de oplader
- De lader niet blootstellen aan vloeistoffen



Disclaimer

- Maak geen gebruik van de lader als deze is beschadigd.
- Raak de lader niet met natte handen aan.
- Houd de lader buiten het bereik van kinderen.
- Zorg voor het juiste inklikken van de batterij op de lader om deze op te laden.
- Maak geen gebruik van een ander soort lader dan de meegeleverde versie.
- Gebruik geen netwerkspanning anders dan de voorgeschreven 220-230 Volt.



Voorzichtigheid

- Kom niet aan de lader tijdens het laden (risico oppervlakkige brandwonden).
- Plaats de lader op een rechte en stabiele plaats en ondergrond.
- Indien bovenstaande niet in acht wordt genomen vervalt iedere aansprakelijkheid.