

# Electrische Fietslift Handleiding



*Proficiat met uw aankoop. Uw nieuwe elektrische apparaat is vervaardigd in overeenstemming met de beste betrouwbaarheidsnormen en garandeert een langdurige efficiëntie en veiligheid.*

## Algemene Veiligheidsregels

### Waarschuwing!

Alvorens dit toestel te gebruiken moet u volgende veiligheidsregels doornemen:

1. Uw stekkers moeten voldoen aan de veiligheidsvoorschriften. Wanneer uw stekkers niet geschikt zijn, neemt u best contact op met een elektricien.
2. Uw stekkers moeten geaard zijn en uw elektrisch systeem moet voorzien zijn van een magnetische veiligheid.
3. In geval dat het toestel geen lading kan heffen betekent dit dat de maximale capaciteit van de machine overschreden is.
4. Zorg ervoor dat de banden goed om de spoel is gedraaid voordat de werkzaamheden aanvangen.
5. Let op de maximale belasting die op de lift is aangegeven.
6. Laat tenminste drie banden rond de spoel achter zodat de bandenverbinding niet onder druk komt te staan, Om gevaar te vermijden mag u niet meer dan 4 meter band rond de spoel draaien.
7. In geval dat de band beschadigd is, moet deze vervangen worden, Vervang de band enkel door een andere originele band, alvorens te starten moet u controleren of alle schakelaars in goede staat zijn.
8. Als de lift stopt tijdens het verlagen, dan is het normaal dat deze een paar cm zal zakken.
9. Opgelet! De elektrische fietslift is niet voorzien van een overbelastinguitgang (om een onverwachte en ongewenste start te vermijden) Als u geen lading hoeft te laden, laat u de motor best afkoelen.

## Onderhoud

### Controleer regelmatig of de banden nog in goede staat zijn

1. Controleer of de bouten die de beugels bevestigen eventueel aangedraaid moeten worden
2. Controleer of de moeren nog in goede staat zijn en of ze stevig vastzitten.
3. Controleer regelmatig als de motorstopschakelaar en de drukknopschakelaar nog goed functioneren.

