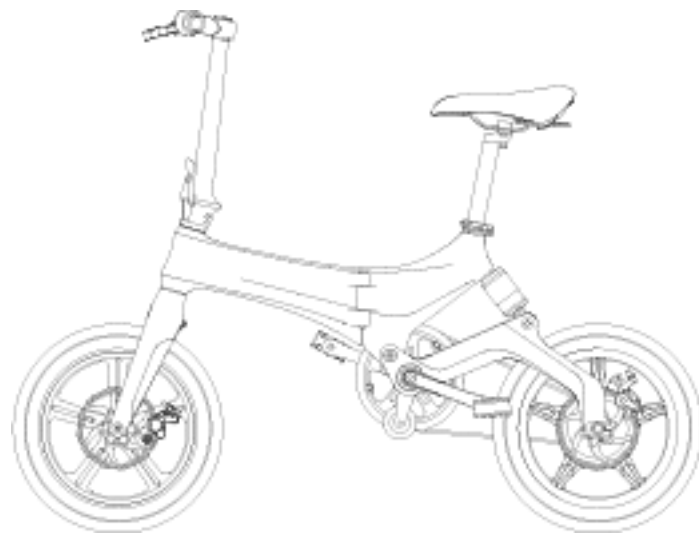


BOHLLT

R160



Brugervejledning

INDHOLD

1.	Diagram og funktioner	02
2.	Før du kører	03
3.	Pakkens indhold.....	04
4.	Udvid /udvid og brug	05
	Sammenklappelig procedure	05
	Brug	05
5.	Funktioner LCD-skærm og brug	06
	Forklaring knapper og betjening	07
6.	Opladning og vedligeholdelse Batteri	08
7.	Vedligeholdelse	09
8.	Fejlfinding	10
9.	Sikkerhedsadvarsler	11
10.	Tekniske specifikationer	12
11.	Serviceoplysninger og garanti	13

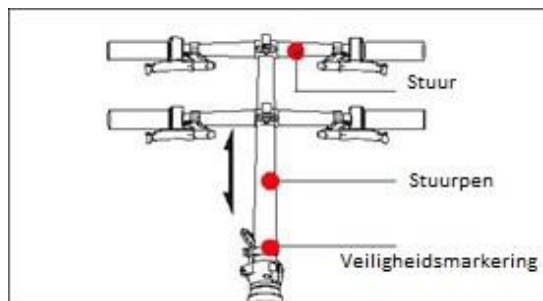
1. CYKELDIAGRAM OG FUNKTIONER



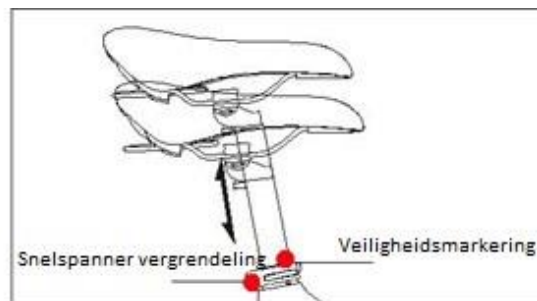
Billedet er til illustration, det endelige produkt kan afvige lidt på grund af endelige justeringer fra fabrikken.

2. FØR DU KØRER

1. Læs denne vejledning omhyggeligt, så du er fortrolig med elcyklen, dens ydeevne, funktioner og forsyninger.
2. Kontroller hele elcyklens tilstand, inklusive bremsesystem, dæk, håndtag, foldemekanisme og aftagelige dele, for at sikre, at alt er i god stand.
3. Kontroller det elektriske kredsløb, så du kan være sikker på, at batteriet har nok strøm på vejen. Hvis dette ikke er tilfældet, skal du først oplade batteriet.
4. Kontroller, at bremsesystemet og bremsemotorafbryderen fungerer korrekt. Hvis dette ikke er tilfældet, skal du ikke bruge cyklen og kontakte vores servicecenter.
5. Du kan indstille stammen til den ønskede højde, men ikke højere end angivet (sikkerhedsmærkning), låse den ved hjælp af hurtigudløsningen (figur 1).
6. Du kan også justere sadlens højde efter din egen smag ved hjælp af sadelpinden, også tage højde for minimumsdybden (sikkerhedsmærkning sadelpind), låse sadelpinden ved hjælp af hurtig frigivelse.



Afbeelding 1



Afbeelding 2

3. PAKKENS INDHOLD

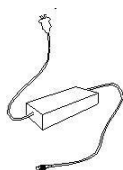


Manual



(Figur 2)

Oplader



(Figur 3)

4. FOLDNING OG BRUG AF CYKLEN

Foldning af cyklen

1. Placering af sadlen og kranksettet: Sænk sadlen helt ned ved hjælp af håndtaget, og drej kranksettet 90° til venstre mod urets hænder (figur 1).
2. Placer håndtagene: Frakobl frempindshåndtaget for at folde det vandrette rør baglæns og fastgør det, så displayet forbliver godt beskyttet. Løsn håndtaget for at folde frempindene ned, og placer styret i frempindene inde i markeringen, så det ikke rører jorden (figur 2).
3. Fold rammen: Åbn foldemekanismen, fold forhjulet næsten parallelt med baghjulssektionen for at fuldføre foldeprocessen (figur 3).



(Figur 1)



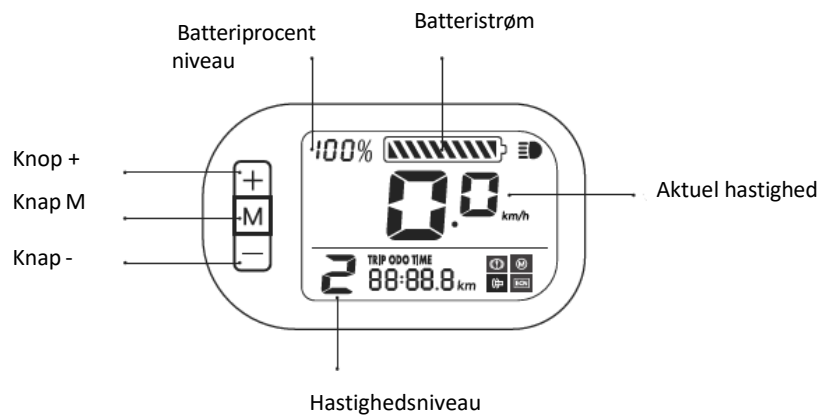
(Figur 2)



(figur 3)

5. FUNKTIONER OG BRUG LCD-SKÆRM











1. Oversigt over funktioner



Knapper

- Knap M Langt tryk (3 sek.): Til/fra
Kort tryk: rul gennem funktionerne (afstand tur/ samlet afstand/rejsetid)
- Knap + Langt tryk: Tænd/sluk for forlygten
Kort tryk: højere hastighedsniveau
- Knap - Kort tryk: lavere hastighedsniveau

Display funktioner

-  Niveau 0: Cykling uden motorstøtte
-  Niveau 1: lav hastighed ± 12 km/t
-  Niveau 2: medium hastighed, ± 18 km/t
-  Niveau 3: høj hastighed ± 25 km/t
-  Lyser, når forlygten tændes
-  Lyser, når bremserne bruges
-  Lyser, når gearet er et problem
-  Lyser i tilfælde af et problem med motoren
-  Lyser, når controlleren har et problem
-  Visning af turafstand/Samlet afstand/rejsetid

2. LCD-skærm |

- 1) Pedalassistancetilstand: tryk og hold M-knappen nede for at starte elcyklen , kan du nu også køre på elcyklen ved at træde i pedalerne.
- 2) Cykeltilstand: Kør på din cykel, udelukkende ved hjælp af pedalerne, uden at starte motoren eller vælge "0" i pedalassistancetilstand.

Sikkerhedsadvarsler

Brug cyklen på en sikker og ansvarlig måde. Skærmen må ikke fastgøres eller fjernes , mens motoren er tændt.

- 1) Undgå ekstreme stød og stød.
- 2) Du må ikke ændre skærmens indstillinger, hvilket resulterer i, at displayet ikke længere kan fungere korrekt. Dette annullerer også garantien.
- 3) Kontakt vores servicecenter, hvis LCD-displayet ikke fungerer korrekt.

6. BATTERIOPLADNING OG VEDLIGEHOLDELSE

1. Anklage

- 1) Før opladning skal du altid kontrollere, at opladerens angivne nominelle udgangseffekt svarer til batteriets spænding. Kontroller også, at opladerens indgangseffekt matcher strømforsyningen.
- 2) Når du har brug for at oplade batteriet, skal du altid gøre det på et godt ventileret sted, tilslutte opladeren til opladningsporten og derefter tilslutte opladeren til strømforsyningen. Kontroller, at stikket er tilsluttet stikkontakten korrekt.
- 3) Opladningsindikatoren bliver grøn, hvilket indikerer, at batteriet er fuldt opladet. Hvis batteriet er helt tomt, tager det normalt 3-4 timer (maks. 6 timer), før det er fuldt opladet igen.
- 4) Efter opladning af batteriet skal du først tage netledningen ud af stikkontakten og derefter opladeren fra opladningsporten. **Advarsel:** Lad aldrig opladeren være tilsluttet strømforsyningen, hvis du ikke oplader.

2. Vedligeholdelse af batteri :

Oplad aldrig lithiumbatteriet, tag straks opladeren ud, så snart indikatoren bliver grøn.

- 1) Anbring ikke en genstand på batteriet eller opladeren, dette kan medføre, at opladeren eller batteriet overophedes med risiko for alvorlig materiel eller fysisk skade. Brug altid den originale oplader, hvis du ikke gør det, udløber garantien.
- 2) Du kan oplade batteriet, så snart det begynder at løbe tør, hvilket forlænger batteriets levetid . Ved at vedligeholde batteriet korrekt , det vil altid opretholde en kapacitet på 80%. Til sidst vil ydeevnen dog falde, og batteriet skal udskiftes.
- 3) For en længere levetid skal batteriet opbevares på et tørt og køligt sted med en omgivelsestemperatur på -10°C - 20°C og undgå direkte sollys. Oplad batteriet hver 30. dag, hvis du ikke bruger det i lang tid.
- 4) Forårsages ikke med vilje en kortslutning i batteriet, dette vil føre til alvorlig materiel og fysisk skade. Alle skader forårsaget af forkert brug annullerer garantien.
- 5) Bortskaf aldrig batteriet i husholdningsaffald. Tag det med til din miljøpark, så det kan behandles ansvarligt.
- 6) Hvis du har andre spørgsmål vedrørende brug, vedligeholdelse, opbevaring eller bortskaffelse af batteriet, kan du altid kontakte vores servicecenterder.

7. VEDLIGEHOLDELSE

- 1) Kontroller, at for- og baghjulene er korrekt i midten af forgafelen (forhjulet) og rammen (baghjulet). Hjulets egerspænding skal være den samme, hvis dette ikke er tilfældet, vil du føle en ubalance, og cyklen kan støde. Hvis der er et problem med eger, bedes du kontakte vores servicecenter.
- 2) Fælgen skal være glat og ren, ellers kan du lide af dette under kørslen.

- 3) Bohlt R160 elcyklen er udstyret med en kæde af høj kvalitet , holder den ren og smører den regelmæssigt.
- 4) Før du kører, skal du altid kontrollere, om bremseklodserne stadig fungerer korrekt.
- 5) Undgå at køre i fugtige, regnfulde forhold eller sne. Hvis der ikke er nogen anden mulighed, skal du altid holde en passende afstand til din forgænger, hvis du pludselig skal bremse, fordi du har brug for mere bremselængde under disse forhold. Moderer din hastighed.
- 6) Kontroller dækkene regelmæssigt for revner og normalt slid. Kontroller, at den indvendige rørventil er korrekt indsat i fælgen. Hvis du har yderligere spørgsmål vedrørende vedligeholdelse af din elcykel, bedes du kontakte vores servicecenter.

8. FEJLFINDING

Problem	Årsag	Opløsning
Ingen strøm , når cyklen er tændt	Ingen strøm	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sørg for, at batteriet er installeret korrekt 2. Kontroller, at batteriet skal opkræves
Rækkevidde/afstand utilstrækkelig	<ol style="list-style-type: none"> 1. Batteriet er ikke fuldt opladet 2. Bandet er for blødt 3. Hyppig bremsning/start/for meget vægt under kørsel 4. Batteriet er "opbrugt" eller har reduceret kapacitet på grund af langvarig brug 5. Lav omgivelsestemperatur 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sørg for, at opladeren fungerer korrekt 2. Tjek dækkene før brug 3. Prøv ikke at bremse og accelerere unødigt 4. Udskift batteriet 5. Dette er normalt
Batteriet kan ikke oplades	<ol style="list-style-type: none"> 1. Opladeren er sandsynligvis ikke tilsluttet korrekt 2. Batteritemperaturen er for lav 3. Batteritemperaturen er for høj 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sørg for, at opladeren er tilsluttet korrekt 2. Vent på , at temperaturen vender tilbage til normal 3. Vent på, at temperaturen vender tilbage normal
Skærmen fungerer ikke	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ingen strøm 2. Adapteren er brudt 3. Måleren er brudt 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tjek batteriet 2. Oplad batteriet , hvis det er nødvendigt 3. Kontakt venligst vores servicecenter for mulig udskiftning af brudt komponenter
Motoren fungerer ikke, når den er tændt , og gearet er tændt	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bremsen er slået til 2. M-knappen er brudt 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tjek bremserne 2. Kontakt vores servicecenter for en ombytning

9. SIKKERHEDSADVARSLER

1. Elcyklens rækkevidde bestemmes af følgende faktorer: resterende batteristrøm, dækets tilstand, hastighedstilstand, vægtcyklist, vejforhold, vejforhold og hyppig brug af bremsning og acceleration.
2. Før du kører, skal du kontrollere følgende egenskaber: batteristatus, dæktryk, bremselængde og bremsekraft. Bemærk, at venstre bremse svarer til baghjulet, og den højre bremse svarer til forhjulet, brug altid baghjulets bremse først.
3. Brug altid passende beskyttelsesbeklædning og hjelm, mens du kører. Hvis du låner cyklen ud til en anden, skal de også bære beskyttelsestøj og hjelm og være bekendt med brugen af cyklen. Når du stopper, skal du indstille hastighedstilstanden til "0" eller trykke hårdt på bremsen.
4. Følg altid færdselsreglerne og de lokale færdselslove. Cykl aldrig mod trafik.
5. Cyklen er udstyret med de nødvendige sikkerhedsreflektorer, hold dem rene og fjern dem ikke.
6. Når du kører i mørke, skal du altid tænde dine for- og baglygter, så du er tydeligt synlig for andre trafikanter.
7. Vedligehold din cykel regelmæssigt.
8. Opdater ikke, tilføj tilbehør eller modificer elcyklen uden at underrette sælgeren eller leverandøren. Ellers udløber garantien.
9. Når du starter cyklen, skal du starte ved "0" eller "1" og gradvist øge hastigheden. Start aldrig ved hjælp af gearet eller ved at dreje håndtaget. Kør ikke på stejle skråninger, hold dit hastighedsniveau under "2".

10. TEKNISKE SPECIFIKATIONER (STANDARD)

Model	R160.
Ramme materiale	Aluminium 6061
Bånd	16"
Maks. nyttelast	115 KG
Maks. hastighed	25 km/t
Interval	Maks. 40 KM
Bremsesystem	Bremseskive for og bag
Batteritype	Lithium
Batteri specifikationer	36V/5.2AH
Opladningstid	3-4 timer
Motor	250W
Vandtæt	IPX4
Skråning	≤15°
Nettovægt	17,5 KG

Kommentarer:

1. Den maksimale afstand afhænger af vægt, overflade- og vejrforhold, køreadfærd osv. den gennemsnitlige afstand er blevet testet under følgende forhold: lasteevne på 65 kg, temperatur på 25 °C, flad vej, vind < 10 km/t og fuldt batteri.
2. Brug kun den originale oplader, når du oplader elcyklen .
3. Garantien udløber , hvis du foretager uautoriserede ændringer af elcyklen.

11. SERVICE OG GARANTI

Se venligst vores hjemmeside www.bohlt.nl for detaljerede oplysninger om vores servicevilkår og garanti

Garantikort

Navn	
Kontakt	
Adresse	
Køb	
Model	
Ramme nr.	
Køb via..	
Bestil nr.	