

Brugervejledning

Centerdisplay

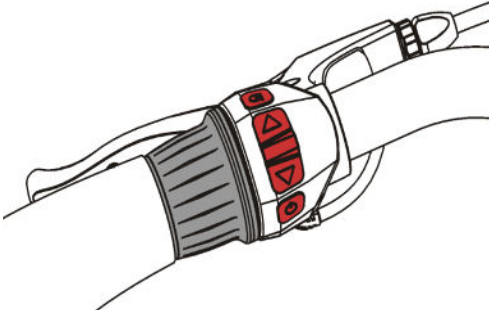
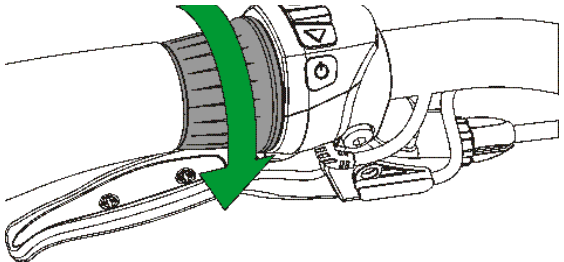


Indholdsfortegnelse

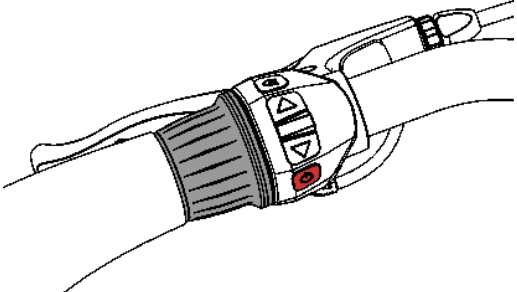

1. Funktioner	3
1.1 Display og gashåndtag	3
1.2 Displayfunktioner.....	3
1.3 Fejlfinding	7
1.4 Gashåndtag.....	8


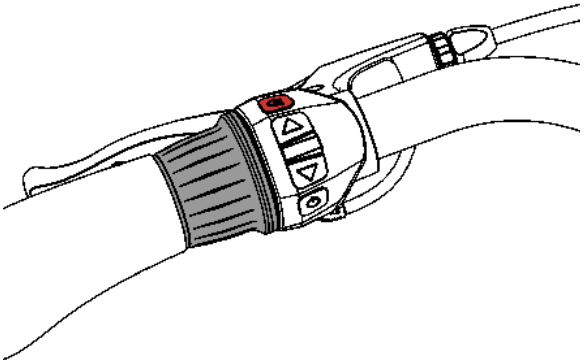
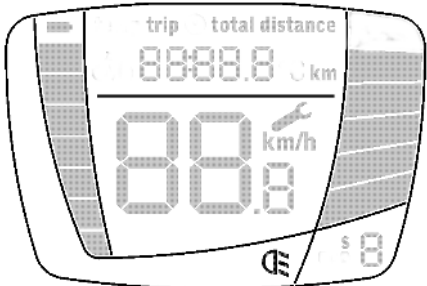


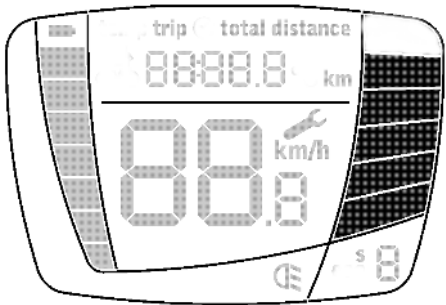
1. Funktioner

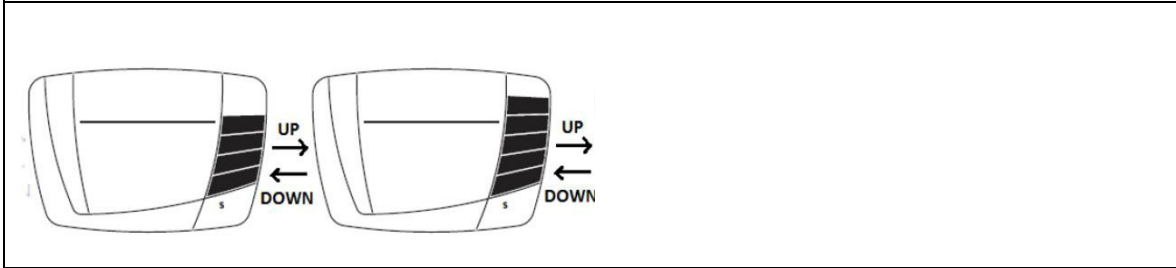
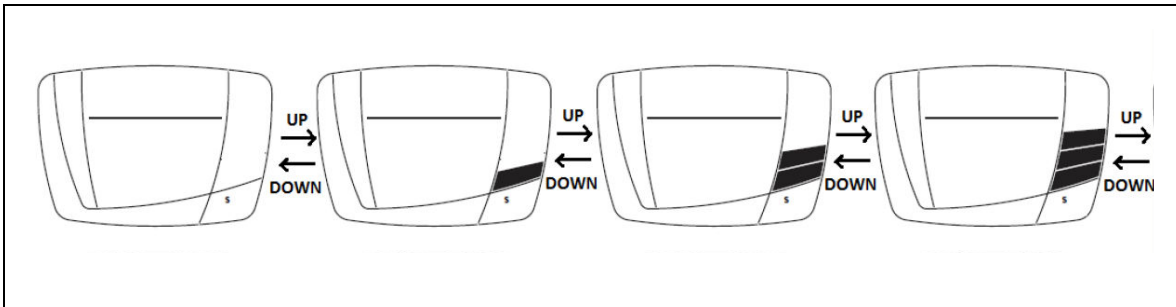
1.1 Display og gashåndtag

<p>Betjening af displayet sker fra venstre håndtag på styret, hvor der findes 5 funktions-knapper og et gashåndtag.</p>	
<p>Gashåndtaget fungerer ved at dreje håndtaget.</p>	
<p>For nærmere beskrivelse af funktionerne se afsnit 1.2</p>	

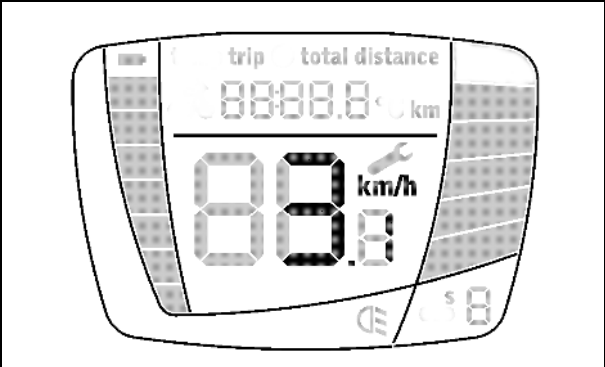
1.2 Displayfunktioner

<p>Tænd og sluk Med on/off knappen tændes og slukkes displayet.</p>	
<p>Sleep mode Når der slukkes for displayet på on/off knappen i venstre håndtag, går displayet i dvale/"sleep mode". Tryk på on/off knappen igen for at aktivere displayet.</p>	

<p>For- og baglys </p> <p>For- og baglys tændes ved at trykke på lysknappen i venstre håndtag.</p> <p>Lysstyrken i displayet kan ligeledes reguleres ved at trykke vedholdende på lysknappen.</p>	
<p>Når lyset er tændt, vises lysknappen i displayet.</p>	
<p>Kørselshastighed</p> <p>I displayets midterste felt vises den aktuelle kørselshastighed</p>	
<p>Batteriindikator</p> <p>I venstre side af displayet ses batteriindikatoren, der angiver batteri-niveauet (retningsvisende).</p>	
<p>Assist-niveau</p> <p>I højre side af displayet angives det valgte assist-niveau.</p> <p>Se nedenstående skema for assist level og hastighed.</p>	



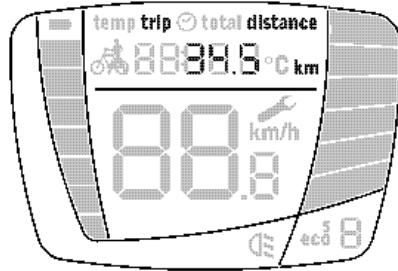
”Walk-assist” funktion
 Når der ikke trædes i pedalerne, er det muligt at benytte ”walk-assist” funktionen ved at dreje på gashåndtaget i venstre håndtag.



For nærmere beskrivelse af funktionen se afsnit 3.4

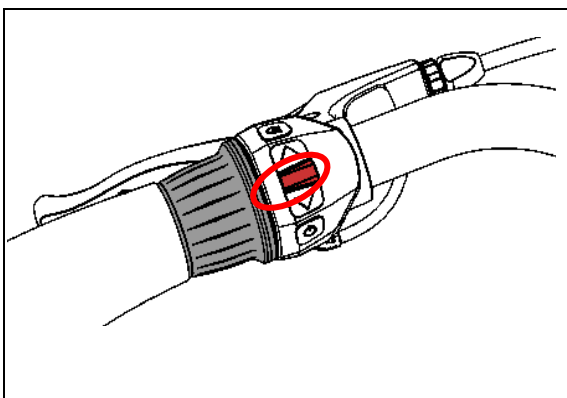
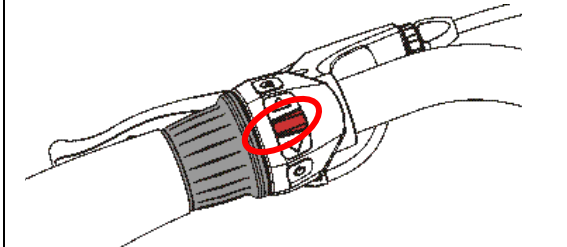
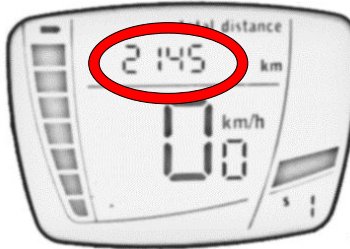

Info-oplysninger
 I displayets midterste felt foroven er der mulighed for at få vist følgende oplysninger:

Turens længde



Samlet distance



	<p>Tryk kort på mode-knappen i venstre håndtag for at skifte mellem de forskellige valgmuligheder.</p> <p>Med den markerede knap, er det muligt at indstille hjul størrelsen, at holde knappen nede i 10 sekunder</p>
<p>Tryk pil op eller pil ned for at øge eller mindske tallene, dernæst trykkes der på markerede tast</p>  <p>for at ændre næste tal.</p>	<p>Hjulstørrelse forklaring</p>  <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>Den markerede angiver omkredsen på hjulet i mm, det findes som beskrevet nedenfor.</p> </div>
<div style="border: 2px solid red; border-radius: 15px; padding: 10px;"> <p>Omkredsen på hjulet i mm findes ved at måle rundt om hjulet fra ventil til ventil.</p> <p>Denne værdi i skal indtastes i displayet.</p> </div> 	

Gashåndtaget har en såkaldt „Booster effekt“. Dette betyder at når gashåndtaget aktiveres, overtager gashåndtaget assist-funktionen.

Når gashåndtaget slippes igen, vil du automatisk komme tilbage til udgangspunktet.

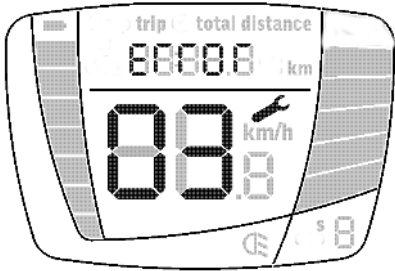
Gashåndtag:

Når man ikke træder i pedalerne, kan gashåndtaget anvendes til at aktivere walk-assist-funktionen, hvorved man får hjælp til at trække el-cyklen, f.eks. op ad en stigning.

Når man bevæger pedalerne og samtidig aktiverer gashåndtaget kan man variabelt regulere hastigheden op til max. hastigheden. Gashåndtaget er f.eks. velegnet ved kørsel i tæt trafik, hvor man ønsker at kunne reagere hurtigt, og til kortvarige accelerationer som ved f.eks. overhaling af langsomt kørende cyklister.

Motoren frakobler ved en hastighed på 24,6 km/t.

1.3 Fejlfinding

Fejlindikatoren ses i displayet og angiver eventuelle systemfejl. Fejlen angives med en kode og symbolet på en skruenøgle.	
	Fejlkode vil blive vist i stedet for hastigheden på displayet. Kode numre fra 01 til 08 vil angive hvilken fejl der er tale om.
Endelig diagnosticering af fejl kræver faguddannet personale. Kontakt din forhandler for hjælp.	

Fejlindikatoren har følgende fejlkoder:

Fejlkoder:	Betydning:	Evt. afhjælpes ved:
02	angiver fejl i strømforbruget.	Kontakt din forhandler.
03	angiver fejl i controller.	Kontakt din forhandler.
04	angiver fejl ved gashåndtaget.	Stil gashåndtaget i positionen 0. Tjek håndtaget.
05	Angiver fejl i bremsen.	Stil håndbremsen i udgangsposition.
08	Lav batterispænding	Oplad batteriet.

1.4 Gashåndtag

Gashåndtaget har en såkaldt „Booster effekt“. Dette betyder at når gashåndtaget aktiveres, overtager gashåndtaget assist-funktionen. Når gashåndtaget slippes igen, vil du automatisk komme tilbage til udgangspunktet.

Når man ikke træder i pedalerne, kan gashåndtaget anvendes til at aktivere walk-funktionen, hvorved man får hjælp til at trække el-cyklen, f. eks op ad en stigning.

Når man bevæger pedalerne og samtidig aktiverer gashåndtaget kan man variabelt regulere hastigheden op til max. hastigheden.

Gashåndtaget er f.eks. velegnet ved kørsel i tæt trafik, hvor man ønsker at kunne reagere hurtigt, og til kortvarige accelerationer som ved f.eks. overhaling af langsommere kørende cyklister.