

Brugervejledning

Dansk

•Bafang C10

Deluxe 43V



Indhold

Display Bafang C10.....	3/4
Betjeningspanel.....	5/6/7
Indstillinger.....	8/9/10/11
Fejlkodevisning.....	12
Batteripakken.....	13
Vedligeholdelse af batteripakken.....	13
Garantibestemmelser.....	14
Sikkerhedsadvarsler.....	14/15

Display Bafang C10

Specifikationer

- Strømforsyning: 43V
- Arbejdstemperatur: -18 ~ 60°C
- Opbevaringstemperatur: -30 ~ 70°C
- Opbevaring Luftfugtighed: 30% -70%

Udseende og dimensioner

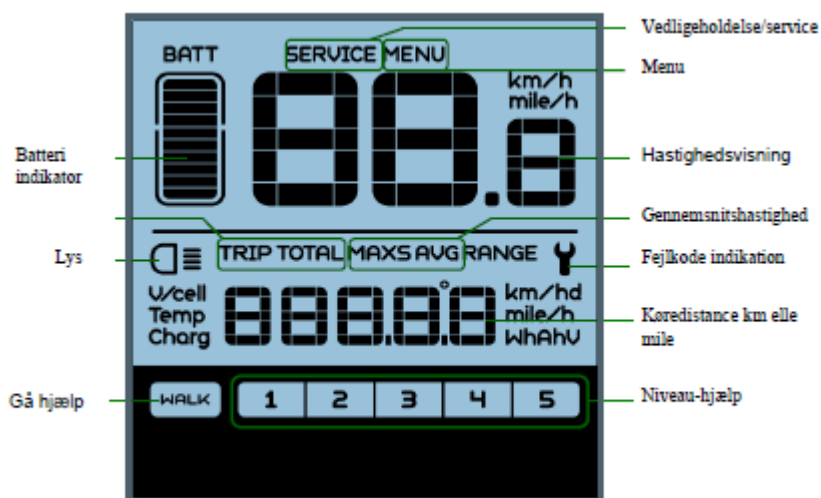
- "Skallen" er fremstillet af PC (polycarbonat).

Bafang C10



Funktioner

- **Hastighedsvisning:** a) SPEED: Visning af fart
b) MAXS: maksimal hastighed. Viser hastigheden i, km/t eller mile/h
c) AVG: gennemsnitlige hastighed
d) TRIP TOTAL: Totalt kørte kilometer
- **Km eller miles:** Brugeren kan indstille enheden for **km** eller **miles**.
- **Intelligent indikation af batteriniveau:** Optimeringsalgoritme, sikrer en stabil visning af batteriniveauet
- **Batteri-indikation:** 10-niveau batteri-indikation
- **Lysindikation:** Kun aktiv når lyset er tændt
- **Automatisk lysfølsom forlygte / baglygte:** Afhængig af lysforholdene bliver lygterne automatisk slået til / fra.
- **Baggrundslys, lysstyrke:** Der er 5 niveauer af lysstyrke for displayets baggrundslys, hvoraf niveau 1 angiver det laveste baggrundslys, mens niveau 5 angiver den højeste baggrundslys.
- **Niveau-hjælp:** Viser det aktuelle hjælpeniveau (niveau 1 til niveau 5)
- **Triptæller:** Der er to trip-modes, TOTAL for at vise total kørte km og TRIP for at vise km fra køreturens start til slut.
- **Gå hjælp:** Hold knappen inde og cyklen kører maks. 3- km/t
- **Fejlindikation:** Symbolet tændes når en fejl opstår og cyklen skal til service.



Betjeningspanel

Det eksterne **fem-knaps-tastatur** giver brugerne mulighed for at betjene skærmen bekvemt og uden at skulle slippe styret.

Funktioner af betjeningspanel



On/off

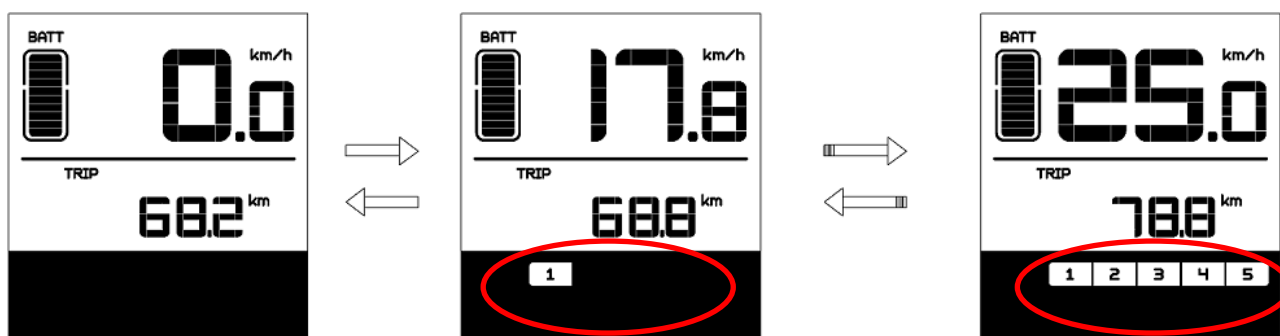
Tænd cyklen: Tryk og hold " on / off " tasten i 2 sekunder.

Sluk cyklen: Tryk og hold på " on / off " tasten i 2 sekunder for at slukke cyklen.

Hvis cyklen ikke bruges, og displayet ikke betjenes i 5 minutter (den tid kan indstilles af brugeren) vil cyklen automatisk slukke.

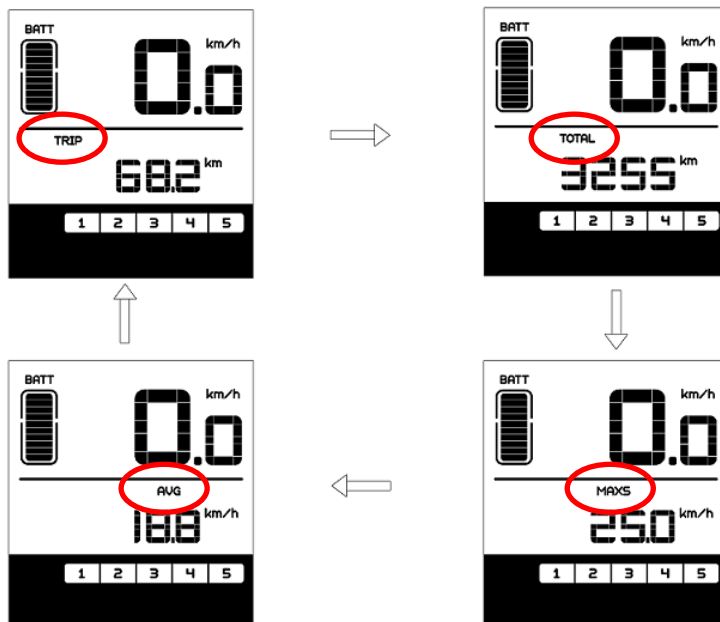
Niveau-hjælp

Tryk på "PLUS" eller "MINUS " for at skifte niveauhjælp. Den laveste hjælp er niveau 1 og den højeste hjælp er niveau 5. Når der ingen tal vises er der ingen hjælp.



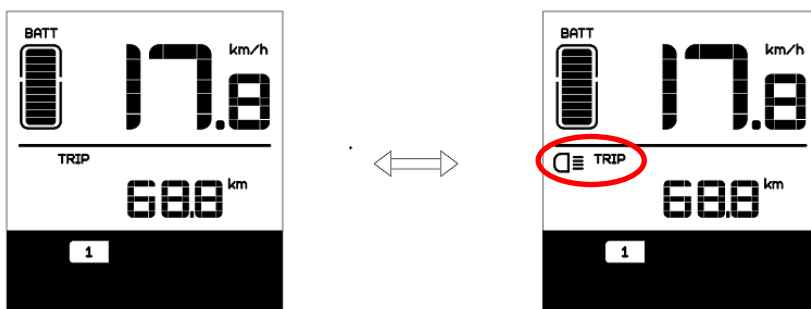
Vælg visning på display:

For at vælge mellem TRIP TOTAL, MAXS hastighed eller AVG, gennemsnits-hastighed. Tryk på "INFO knappen".



Lys-knap:

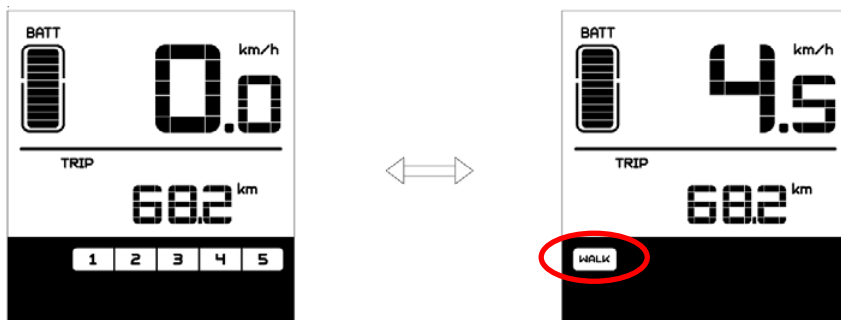
Tryk og hold LYS-knappen nede i 2 sek. for at tænde for- og baglys på cyklen. Når symbolet er tændt i displayet er der lys på cyklen.



Gå-hjælp (WALK)

Tryk på MINUS knappen til WALK kommer frem i displayet, hold derefter MINUS knappen nede for at cyklen begynder at køre med ca. 4 km/t. slip knappen så stopper cyklen med at køre.

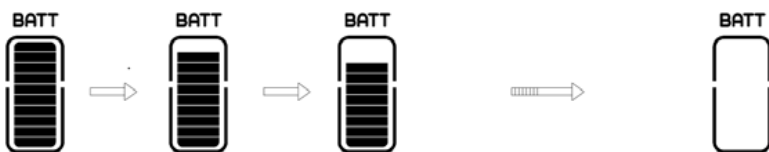
Eksempel: er cyklen i niveau 3 skal du trykke på MINUS knappen 4 gange, så cyklen går ned i hjælpeniveau 3->2->1->0->WALK



Batteri-kapacitet

Når batteriet er opladet er symbolet oplyst af 10 niveauer der følger den faktiske strømmængde på batteriet.

De 10 niveauer vil slukke efterhånden som strømmen bliver brugt. Når de 10 niveauer er slukket og symbolet blinker skal batteriet lades med det samme.



Batteri-kapacitet:

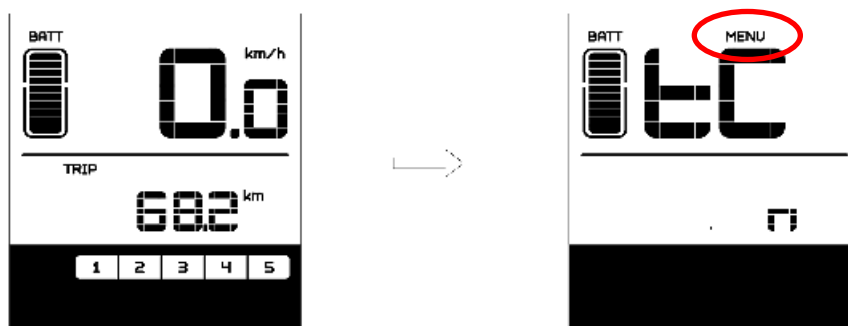
Antal af niveauer	Strøm tilbage i procent	Antal af niveauer	Strøm tilbage i procent	Antal af niveauer	Strøm tilbage i procent
10	≥90%	6	40%≤C<50%	2	8%≤C<10%
9	75%≤C<90%	5	30%≤C<40%	1	5%≤C<8%
8	60%≤C<75%	4	20%≤C<30%	Symbol blinker	C<5%
7	50%≤C<60%	3	10%≤C<20%		

Indstillinger

Sådan kommer du ind i menuen:

Når displayet er aktiv, trykkes "INFO" knappen ned to gange (intervallet mellem de to tryk bør være kortere end 0,3 sekunder), nu vil systemet komme ind i MENU'en, hvor displayets parametre kan indstilles.

For at afslutte justeringstilstand. Tryk på "INFO" knappen to gange (intervallet mellem de to tryk bør være kortere end 0,3 sekunder)



Parametrene kan indstilles, når de begynder at blinke, tryk på "PLUS" eller "MINUS" for at justere værdien. Tryk på "INFO" for at skifte mellem parametrene. Tryk på "INFO" knappen to gange (intervallet mellem de to tryk bør være kortere end 0,3 sekunder) for at forlade MENU'en

OBS: I MENU-tilstand: Hvis der ikke trykkes på displayet i 10 sekunder, vender displayet tilbage til normal tilstand

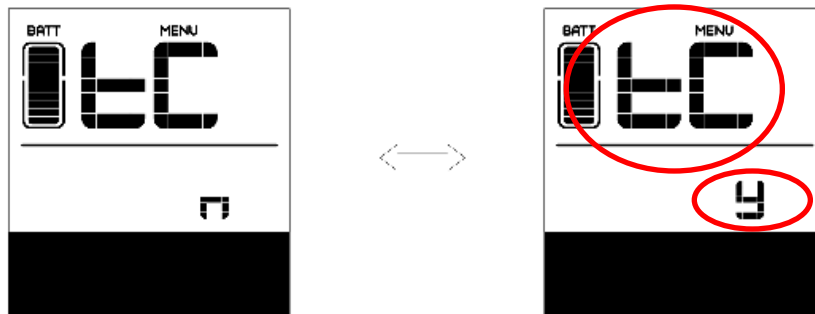
Nulstilling (reset) af TRIP-tæller og AVG:

Gå ind i menuen: Efter tryk på "INFO" knappen 2 gange (intervallet mellem de to tryk bør være kortere end 0,3 sekunder), åbnes MENU justeringstilstand.

I MENU viser displayet viser **tC** (tripCount) Tryk på PLUS-knappen for at skifte mellem **n** (no) og **y** (yes) om du ønsker at nulstille.

Tryk på INFO en gang for at gå videre til næste data der skal justeres/nulstilles.

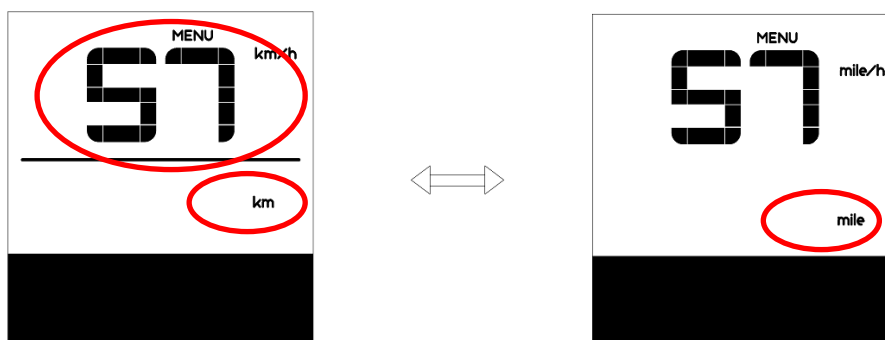
OBS: Hvis brugeren aldrig har gjort brug af reset-funktionen, vil data automatisk blive nulstillet når den akkumulerede køretid overstiger 99 timer og 59 minutter.

**Indstilling visning Km/t eller miles:**

Gå ind i menuen: Efter tryk på "INFO" knappen 2 gange (intervallet mellem de to tryk bør være kortere end 0,3 sekunder), åbnes MENU justeringstilstand.

Tryk på INFO-knappen til displayet viser **S7** Tryk på "PLUS" eller "MINUS" for at skifte mellem km/h og mile/h.

Efter denne justering, skal du trykke på "INFO" knappen kortere end 0,3 sekunder for at justere lysfølsomhed.



Lysfølsomhed:

Gå ind i menuen: Efter tryk på "INFO" knappen 2 gange (intervallet mellem de to tryk bør være kortere end 0,3 sekunder), åbnes MENU justeringstilstand.

Tryk på INFO-knappen til displayet viser **bl 0**, skal du trykke på "PLUS" eller "MINUS" for at få vist et tal mellem 0 og 5. 0 betyder ingen lysfølsomhed. 5 betyder maksimal lysfølsomhed.

Efter denne justering, skal du trykke på "INFO" knappen kortere end 0,3 sekunder at komme til indstillingen baggrundslys.



Tryk på INFO-knappen til displayet viser **bl 1**, Tryk på "PLUS" eller "MINUS" for at få vist et tal mellem 1 og 5. Tallet 1 repræsenterer den laveste baggrundsbelysning mens tallet 5 angiver den højeste baggrundsbelysning.

Efter denne justering skal du trykke på "INFO" knappen kortere end 0,3 sekunder at komme til indstillingen automatisk sluk af cykel.



Automatisk sluk af cykel:

Gå ind i menuen: Efter tryk på "INFO" knappen 2 gange (intervallet mellem de to tryk bør være kortere end 0,3 sekunder), åbnes MENU justeringstilstand.

Tryk på INFO-knappen til displayet viser **OFF**, tryk på "PLUS" eller "MINUS" for at få vist et tal mellem 1 og 9. Dette tal indikerer minutter, det tager at slukke cyklen automatisk, hvis den ikke bliver brugt.

Efter denne justering, skal du trykke på "INFO" tasten kortere end 0,3 sekunder at komme ind i indstillingen vedligeholdelse/service.



Påmindelse om vedligeholdelse/service tjek efter 5.000 km (inaktiv som standard) :

Gå ind i menuen: Efter tryk på "INFO" knappen 2 gange (intervallet mellem de to tryk bør være kortere end 0,3 sekunder), åbnes MENU justeringstilstand.

Tryk på INFO-knappen til displayet viser **nnA**, tryk på PLUS eller MINUS for at displayet viser **0** eller **1**. "0", deaktiverer funktionen vedligeholdelses/service- påmindelse, mens **1** aktiverer funktionen vedligeholdelses-påmindelse når cyklen har kørt 5.000 kilometer.



Fejlkodevisning

Bafang C10 displayet kan give advarsel hvis der er fejl på cyklen. Når der registreres en fejl, vil ikonet "service" blive vist på LCD-skærmen, og der vil være et fejlkodenummer "X" i feltet, hvor hastigheden normalt vil blive vist.

Definitioner af fejlkoder er anført i tabellen nedenfor:

>Ved fejlkode sendes el-cyklen på værksted <

OBS: Når der opstår en fejlkode skal du hurtigst muligt kontakte din cykelhandler.

Fejlkode	Fejlbeskrivelse	Fejlfindingsguide
"06" Betyder:	Lav spændingsbeskyttelse	Kontrol af batterispænding
"07" Betyder:	Over spændingsbeskyttelse	Kontrol af batterispænding
"08" Betyder:	Motor hall signal kabelfej	Kontrol af motor samt kabel
"09" Betyder:	Motor strømkabelfej	Kontrol af motor samt strømkabel
"11" Betyder:	Controller temperatur	Kontrol af controller
"12" Betyder:	Ampere/strøm sensorfej	Kontrol af controller

"13" Betyder:	Batteri-temperaturfej	Kontrol af batteri
"21" Betyder:	Omdrejningssensorfej	Kontrol af den eksterne omdrejnings-sensor samt magnet
"22" Betyder:	BMS kommunikationsfej	Udskift batteriet
"30" Betyder:	Generel kommunikationsfej	Kontrol af ledningssamlinger

Batteripakken

Når batteriet skal lades skal stikket trykkes helt ind i batteriet, så lader begynder at lyse rød. Batteriet kan både lades når det sidder på cyklen og hvis det afmonteres.

På batteripakken kan man se tilbageværende kapacitet, ved at trykke på tasten ved siden af indikatoren.

Vedligeholdelse af batteripakken

Er batteripakken blevet opladet for nylig? Hvis der er gået mere en 1 måned siden sidste opladning, skal det oplades igen. Opladning af batteripakken vil bidrage til længere batterilevetid, og det vil også give mindre risiko for skader på batteripakken.

Anbefalinger vedrørende batteri:

- Batteripakken skal oplades før brug.
- Man må ikke brænde eller beskadige batteripakken. Batterierne kan afgive giftige stoffer.
- Man må ikke adskille batteripakken. Gå til en autoriseret forhandler for at få udført service eller reparation.
- Gennemfør en opladningscyklus hver måned for at opretholde batteripakkens kapacitet, når det skal lagres i længere tid.
- Hvis batteripakken opbevares afladet, bortfalder garantien på batteripakken.
- Ved enhver uregelmæssig støj, varierende temperatur eller lækage fra batteripakken, skal brugen ophøre øjeblikkeligt.
- Opbevar altid batteripakken på et godt ventileret sted og ikke i direkte sollys.
- Oplad eller opbevar ikke batteriet i rumtemperaturer under 0 grader celsius.
- Kapaciteten på batteriet vil falde ved brug i lave temperaturer.

Garantibestemmelser

10 års Garanti

Der er 10 års garanti mod stelbrud.

2 års reklamationsret

Alle cykelkomponenter, undtagen de dele, som udsættes for normal slitage. Ethvert forsøg på at åbne eller demontere dele vil medføre bortfald af garantien..

2 års garanti

Forgaffel, alle elektriske dele herunder kontrolenheden, display, sensorer, batteripakke, motor og batterioplader. Batteripakken garanteres minimum 70% kapacitet efter 500 opladninger eller 2 år, ud fra hvad der kommer først.

IKKE omfattet af garantien

Dele, der udsættes for normal slitage og dele, der skal udskiftes, f.eks. dæk, kæde, kædehjul, bremses, greb etc. er ikke omfattet.

Garantien dækker heller ikke skader, der kan henføres til forkert brug, manglende vedligehold eller ulykke.

Sikkerhedsadvarsler

FORMÅLET MED SIKKERHEDSYMBOLERNE ER AT HENLEDE OPMÆRKSOMHEDEN PÅ EN MULIG FARE. SIKKERHEDSYMBOLERNE OG TILHØRENDE FORKLARINGER SKAL LÆSES OG FORSTÅS AF BRUGEREN. SIKKERHEDSYMBOLERNE MEDFØRER IKKE, AT FAREN ELIMINERES. INSTRUKTIONERNE ELLER ADVARSLERNE KAN IKKE ERSTATTE EN TILFREDSSTILLENDE FOREBYGGELSE AF ULYKKER.

WARNING

Undladelse af at følge en sikkerhedsadvarsel kan resultere i skade for dig eller andre. Følg altid sikkerhedsforskrifterne for at reducere risikoen for brand, elektrisk stød og personskaade.



SIKKERHEDSFORSKRIFTER FØR CYKLEN TAGES I BRUG

1. Læs og forstå brugsvejledningen helt, før cyklen tages i brug.
2. Gennemgå omhyggeligt cyklen for at se, om der er løse eller beskadigede dele, før cyklen tages i brug. Hvis der er løse eller beskadigede dele, skal man udføre de nødvendige justeringer eller reparationer, før cyklen tages i brug.

Den begrænsede garanti dækker ikke, hvis produktet:

- Bruges på anden måde end til fritid eller befording;
- Forandres på nogen måde;
- Udlejes.

3. I nogle lande er det et lovkrav, at cyklister benytter hjelm. Det anbefales, at man altid benytter denne type beskyttelse for optimal sikkerhed.
4. Producenten kan ikke gøres ansvarlig for ulykker eller følgeskader eller tab som følge af brugen af dette produkt.
5. I lighed med alle mekaniske produkter, udsættes cyklen for slitage og stor belastning. Forskellige materialer og komponenter kan reagere på forskellige måder ved slitage og belastning. Hvis en komponents levetid overskrides, kan den pludselig blive defekt, hvilket kan indebære en risiko for, at cyklisten kommer til skade. Enhver form for sprækker, ridser eller farveforandring på belastede dele, er en indikation på, at komponentens levetid er ved at udløbe, og den bør derfor udskiftes.

VIGTIGT!

Hvis der opstår et problem med din E-Fly, kontakt venligst din forhandler med det samme.

C. Reinhardt as henviser til nærmeste forhandler:

Se mere info på www.e-fly.dk