

HUMBER



DYNAMIC CARGO3

MANUAL

INDHOLDSFORTEGNELSE

Vigtige sikkerhedsanvisninger 3

Advarsler transport.....	4
Introduktion	5
Produktbeskrivelse.....	5
Sådan kommer man i gang.....	6
Specifikationer.....	7
Display introduktion	8
Fejlkodeoversigt	12
Display indstillinger	13
Udvidede funktioner med App.....	16
E-Connect app.....	16
Køretilstande	17
Batterispecifikationer	19
Batteri opladning.....	20
Opladning med batteri	20
Kapacitet og brug.....	21
Bortskaffelse af dele.....	21
Transport af børn.....	22
Opbevaring af cyklen.....	25
Vinteropbevaring.....	25
Forsikring.....	25
Vedligeholdelse.....	25
Færdselsloven.....	25
Stelnummer	25
CE-Overensstemmelseserklæring.....	26



VIGTIGE SIKKERHEDSANVISNINGER

Vigtigt!

Læs altid sikkerhedsanvisninger omhyggeligt inden brug. Hvis ikke sikkerhedsanvisningerne er overholdt, frafalder garantien. Gem altid faktura og følgeseddel i min. 5 år, da alle vigtige oplysninger står herpå.



Advarsler

- For at sikre, at opladning og håndtering af batteri/oplader, foregår på en forsvarlig måde, og de involverede forstår faren derved, må opladning af batteri kun håndteres af personer fra 8 år og derover
- Personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner, manglende erfaring eller viden skal overvåges eller trænes i brugen af batteri/oplader
- Børn må ikke lege med batteri eller oplader! Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden tilsyn
- Forsøg IKKE at genoplade ikke-genopladelige batterier med batteriopladeren
- Af sikkerhedshensyn bør batteriet oplades i et rum med røgalarm installeret
- Placer ikke opladeren eller batteriet i nærheden af brændbare materialer. Sørg for, at batteri og oplader placeres på en brandsikker overflade før opladning
- Batteriet må kun oplades med den medfølgende oplader
- Batteriet og opladeren må ikke skilles ad eller ødelægges
- Der må kun bruges det originale batteri, der følger med el-cyklen
- Batteriet må ikke kastes i åben ild
- Batteriet må ikke nedsænkes i vand eller nogen anden væske
- Oplad aldrig batteriet ved temperaturer under 0°C eller over 45°C
- Batteriet må ikke opvarmes, kortsluttes, punkteres, udsættes for voldsomme slag og vrid eller på anden måde mishandles
- I forbindelse med rengøring skal batteriet fjernes fra el-cyklen
- Det er ikke tilladt at manipulere/ændre på el-delen af el-cyklen
- Bortskaffelse af batteriet skal ske på forsvarlig vis



...advarsler transport

Følgende sikkerhedsanvisninger og advarsler dækker brug af Humber Dynamic Cargo3 til transport.

- Føreren af cyklen skal være fyldt 15 år ved transport af børn.
- Transport af børn må ikke hindre føreren af cyklen i at have fuldt herredømme over cyklen eller i at foretage behørig tegngivning.
- Undgå at tøj, snørebånd eller legetøj kommer i kontakt med bevægelige dele
- Parkeringsbremsen skal være aktiveret når børn sættes i ladcyklen
- Ladcyklen er ikke egnet til transport af børn under 2,5 år
- Børn som ikke kan sidde uden hjælp i transport må ikke transporteres i ladcyklen
- Totalvægt for ladcyklen må ikke overskrides
- Efterlad aldrig dit barn uden opsyn i ladcyklen
- Børn skal altid være fastspændt under transport og må ikke stå op i ladet
- Under kørsel skal børn holde sig inden for transportkassen
- Passagerer og fører bør altid bruge cykelhjelme
- En ladcykel er bredere end en almindelig cykel. Hold god afstand til modkørende og være opmærksom på større drejeradius
- Bredden af ladcyklen må ikke overstige 125 cm
- Forsøg at placere gods så tæt på føreren som muligt
- Det anbefales at parkere cyklen på et plant underlag. Vær opmærksom på cyklens stabilitet ved parkering på skrå overflader.
- Brug af barnesæde i ladcyklen er ikke godkendt af producenten og foregår på eget ansvar
- Det er ikke tilladt at ændre på ladcyklen
- Udover føreren er op til 2 børn tilladt i ladcyklen, se transport af børn side 22
- Kontroller med jævne mellemrum at barnet er i overensstemmelse med målene angivet på side 22 i denne brugermanual.
- Kontroller sædets temperatur inden barnet placeres i ladet.

Introduktion

Tillykke med din nye el-cykel. El-cyklene i denne manual er designet og udviklet på baggrund af vores mangeårige erfaring inden for el-cykelområdet.

Inden el-cyklen tages i brug, anbefales det, at man læser denne brugermanual, da den indeholder en række væsentlige oplysninger vedrørende brug og vedligeholdelse af el-cyklen.

Er der spørgsmål til el-cyklens øvrige funktioner, kan der altid rettes henvendelse, hvor el-cyklen er købt.

Det anbefales at have erfaring fra en almindelig cykel og at man lærer at kende el-cyklen i et trafiksikkert område.

Vigtigt! Anvendelse af el-cyklen uden for det specificerede område kan resultere i skader på el-cyklen og/eller brugeren.

God fornøjelse!

Produktbeskrivelse

Cyklen er produceret og CE godkendt i henhold til retningslinjerne i

- EU regulativet 2023/1230
- EU Direktivet - 2014/30/EU
- EU Direktivet - 2011/65/EU

Humber Dynamic Cargo 3 er en "Letvægts ladcykel med 3-hjul" til privat brug og det perfekte valg, hvis man ønsker en robust el-ladcykel, der kan anvendes til alsidige formål.

Stellet er fremstillet i aluminium, som giver en stiv og robust konstruktion.

Humber Dynamic Cargo3 kommer med centermotor eller med baghjulsmotor.

Knapperne til det elektroniske system er designet og udviklet ergonomisk, så de er lette at betjene uden at slippe styret.

Bemærk

- Anvendelse af cykeltrailer i kombination med el-cyklen er ikke tilladt
- Brug altid originale reservedele til el-delen af cyklen
- Brug aldrig højtryksrensere til at rengøre elcyklen
- Enhver ændring af det elektriske system er ikke tilladt, og vil resultere i at garantien bortfalder.
- Det vægtede lydniveau ved brugerens ører er under 70 db(A)

Sådan kommer man i gang

Oplad batteriet og sæt det i cyklen. Start med at tænde på On/Off knappen på displayet.

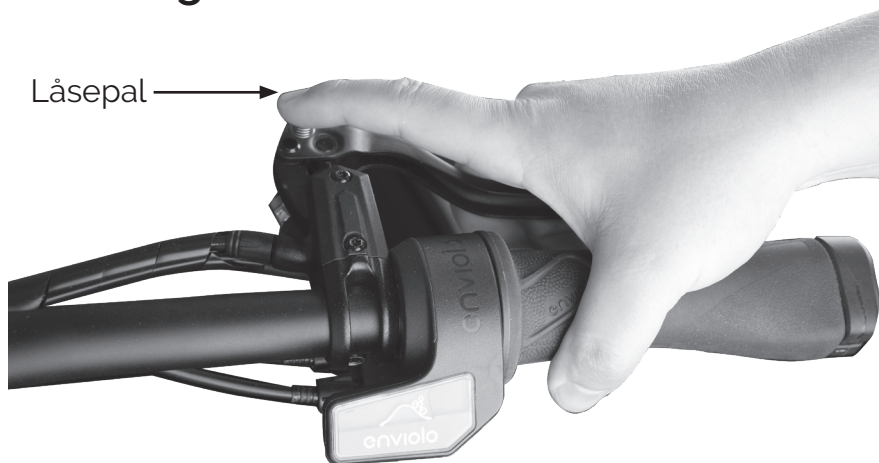
Når der trædes i pedalerne, går motoren i gang med at hjælpe, afhængig af hvilket assist-niveau der er valgt. Det anbefales, at starte i assist-niveau 1.. Hjælpe motoren fungerer på følgende måde:

- En sensor måler, når der trædes i pedalerne, og den elektroniske styring starter herefter motoren
- Hjælpe motorens kraft reguleres ved hjælp af assist-funktionen. Herefter kan man undervejs regulere styrken i henhold til det aktuelle behov. Hvis man kører op ad bakke, kan man give fuld styrke, mens motoren kan slås fra, når man kører ned ad bakke

Den elektroniske styring kobler automatisk motoren fra, når:

- Der ikke trædes i pedalerne
- Hastigheden overstiger 25 km/t

Parkeringsbremsen



Parkeringsbremsen skal kun anvendes når der læsses varer eller børn i ladet på cyklen. Parkeringsbremsen på forhjulene aktiveres/deaktiveres ved hjælp af den lille låsepal på højre bremsegreb.

Humber Dynamic Cargo3 - med centermotor



Display system.....	Graphic slim D700+
Batteri.....	Carrier 7-XL
Motor.....	250W Centermotor
Sensor	Integreret torque sensor
Controller.....	250W 36V Carrier 7-XL
Mode.....	PAS (Pedal assist system) EN 15194
Gear	5 indvendige
Dimensioner H/L/B.....	117/220/80 cm
Total vægt med 19,2 Ah batteri.....	60 kg
Maksimal brugervægt	100 kg
Maksimal last i transportkassen.....	100 kg
Total maks. vægt.....	260 kg

Humber Dynamic Cargo3 - med baghjulsmotor



Display system.....	Graphic slim D700+
Batteri.....	Carrier 7-XL
Motor.....	250W Baghjulsmotor
Sensor	BB Hastighedssensor
Controller.....	250W 36V Carrier 7-XL
Mode.....	PAS (Pedal assist system) EN 15194
Gear	9 Udvendige
Dimensioner H/L/B.....	117/220/80 cm
Total vægt med 19,2 Ah batteri	60 kg
Maksimal brugervægt	100 kg
Maksimal last i transportkassen.....	100 kg
Total maks. vægt.....	260 kg

Display introduktion

TÆND/SLUK

Hold knappen inde for at tænde/slukke

MENU

Skift skærmvisning og gå til indstillinger

OP/LYS

Assist niveau op
Hold inde for at tænde forlygten

NED/WALK

Assist niveau ned
Hold inde for Walkassist



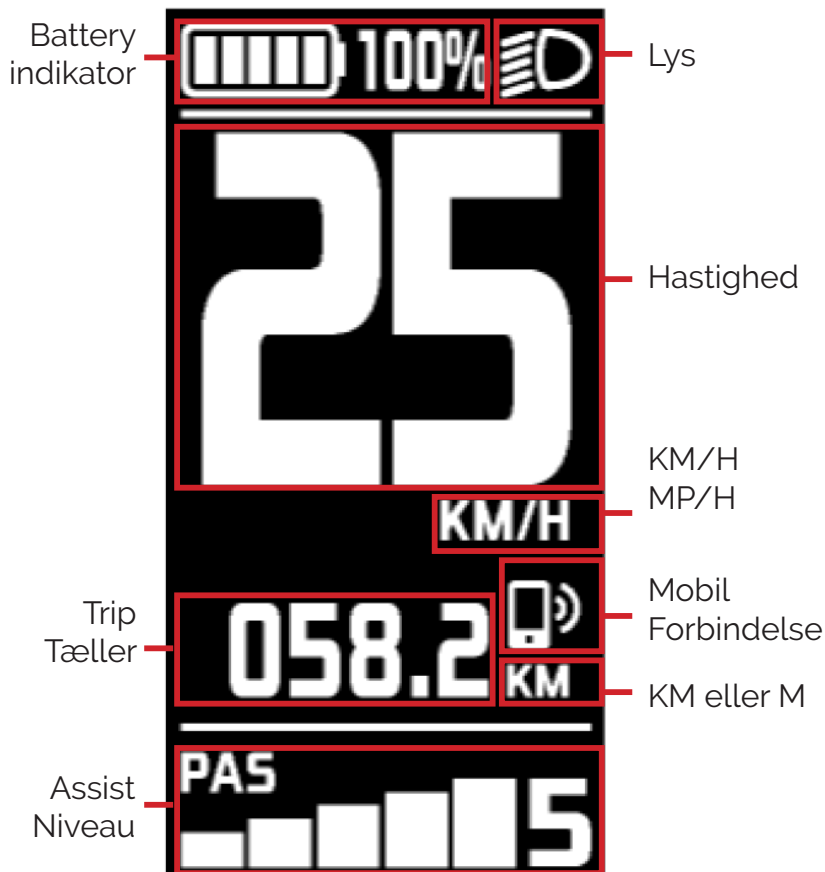
Displayet betjenes med fire knapper fra venstre side af styret.

Et Batteri ikon indikerer batteriniveaueet i procent Hastighed og tur længde vises i midten

5 Niveau indikerer assist niveaueet i bunden af displayet

Indstillinger er tilgængelige ved tryk på menu knap efter opstart

Fejl koder er integreret i displayet og indikeres med en fejlkode



DISPLAY VIEWS

HJÆLPE-NIVEAU



Brug op-/ned-knapperne til at vælge det ønskede hjælpe-niveau. Bjælkerne og tallet angiver assistanceniveauet.

WALKASSIST



Tryk og hold ned-knappen inde for at aktivere Walkassist. I Walkassist kører cyklen 6 km/t uden at du behøver at træde, uanset det valgte hjælpe-niveau.

FORLYGTE



Tryk og hold Op-knappen inde for at tænde eller slukke lyset. Lysikonet vises i øverste højre hjørne af displayet.

BLUETOOTH



Når der er oprettet forbindelse til en mobilenhed via Bluetooth, vises ikonet for mobilforbindelse.

DISPLAY VISNINGER

Skift mellem visninger med "MENU"-knappen. →



Standard



Visning 1



Visning 2



AVG - Gennemsnitshastighed*

MAX - Maksimum hastighed registreret*

TRIP - Trip distance

*Alle værdier i vew 1 kan nulstilles

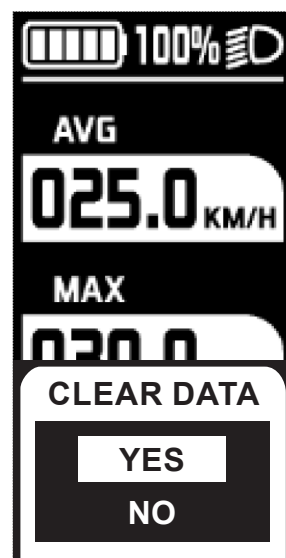
RANGE - Anslået rækkevidde i forhold til batteriniveau

TOTAL - Total distance kørt**

**Kan ikke nulstilles

NULSTIL DATA I VISNING 1

- Tænd displayet og vent 10 sekunder
- Gå til visning 1
- Tryk og hold "MENU" nede
- Vinduet "Ryd data" vises
- Vælg "JA" eller "NEJ" med MENU



BATTERI INDIKATOR

Batteriniveauet vises med et ikon og i procent. Displayet vil starte op med et batteri ikon der blinker i fuldt niveau og vil efter et par sekunder vise batteriniveauet i procent med det tilsvarende ikon.

Under cykelturen vil displayet hele tiden vise det aktuelle batteriniveau. Der kan dog forekomme udsving i batteriniveauet ved kørsel op og ned ad bakke.



Batteri kapacitet i %	Vises med	Beskrivelse
80–100%		Fuldt batteri niveau 5
60% ≤		Niveau 4
40% ≤		Niveau 3
20% ≤		Niveau 2
10% ≤		Niveau 1
5% ≤		Niveau 0
0% ≤		Niveau 0, ikon blinker en gang ved opstart



FEJLKODEOVERSIGT

På Graphic Slim D700 vises fejl med en fejlkode. En fejlkode er et signal om en fejl i elsystemet.

Bemærk! Når en fejl vises, skal den udbedres, og systemet genstartes, før motoren kan starte igen.

Se tabellen på denne side for yderligere information om fejlkoder.

I forbindelse med fejlfinding. *Kontroller at stik forbindelserne:

- er sat ordentligt sammen
- der ligger ikke fugt i stikkene
- "benene" i stikket ikke er beskadiget

FEJL KODE	INDIKERER	LØSNING
1	Motor fejl*	Kontroller stik til motor. Kontakt din forhandler.
2	Controller fejl*	Kontakt din forhandler.
3	Display fejl*	Check display forbindelse. Kontakt din forhandler.
4	Lav batterispænding	Oplad batteriet.
5	Bremse sensor fejl	Frigør parkeringsbremsen og genstart systemet. Kontakt forhandler.
6	Speed sensor fejl. (Kun med baghjulsmotor)	Kontroller forbindelse til speed sensor. Kontakt forhandler.
7	Fejl på batteriet	Kontakt forhandler.
8	Overbelastning af systemet*	Reducer belastning. Genstart cyklen. Kontakt din forhandler.
9	Fejl i kommunikationen*	Kontroller display stik* Kontakt din forhandler.
10	Høj batterispænding.	Kontakt din forhandler.
11	Fejl i displayet*	Kontroller display stik* Kontakt din forhandler.
12	Temperatur fejl	Reducer belastning og afkøl motor. Kontakt din forhandler.
13	Torque sensor defekt. (Kun med centermotor)	Kontakt forhandler.

DISPLAY INDSTILLINGER

Hold "Menu" inde senest 10 sekunder efter start af displayet, for at gå til indstillinger,

Naviger med "OP" og "NED" og vælg med "MENU".

EXIT: Gå tilbage til standardvisning med tryk på "MENU"



UNIT

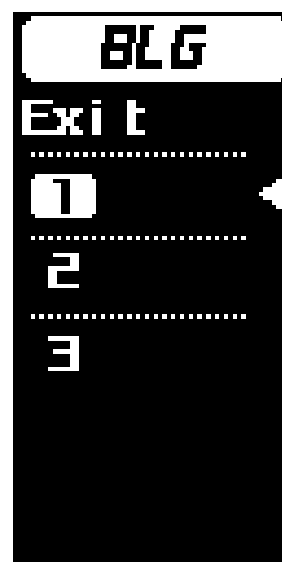
Her vælges enten KM/H eller MPH



BLG

Juster lys niveau, ved valg af:

- 1 - 60% lysstyrke
- 2 - 80% lysstyrke
- 3 - 100% lysstyrke



DISPLAY INDSTILLINGER

AUTO OFF

Indstil hvor hurtigt displayet slukker ved inaktivitet. Vælg OFF hvis displayet ikke skal slukke ved inaktivitet.



PSWORD

Når værdien sættes til ON, kan brugeren sætte et password der skal bruges hver gang cyklen tændes.

1. Brug piletasterne til at vælge hvert enkelt ciffer i password
2. Bekræft med "MENU" og fortsæt til næste ciffer
3. Afslut og bekræft password med langt tryk på "MENU"

Bemærk! Hvis du glemmer adgangskoden og ikke kan låse displayet op, skal displayet udskiftes. Dette er ikke dækket af garantien.

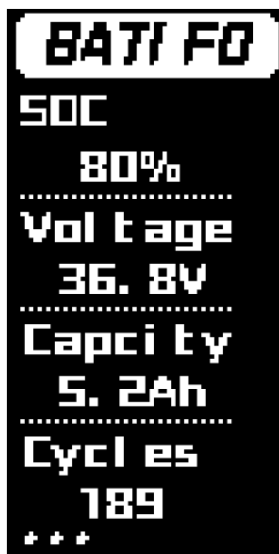


DSPIFO

Hardwareinfo til teknikere

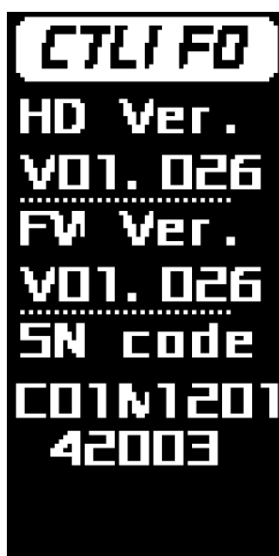


DISPLAY INDSTILLINGER



BATIFO

Kun til information og viser batteriets tilstand.



CTLIFO

Hardwareinfo til teknikere



ADVSET

Kun til forhandlere og teknikere. Kræver et password at tilgå.

Udvidede funktioner med App

App'en Promovec e-connect skal hentes og installeres først. Med App'en er det muligt at tilgå udvidede funktioner såsom aktuel hastighed, kilometertæller, assist type og meget mere.

Følgende assisttyper er til rådighed på el-cyklen afhængigt af motor:

- **Baghjulsmotor:** Eco, Speed og Definer afstand
- **Centermotor:** Torque, Normal og Definer afstand

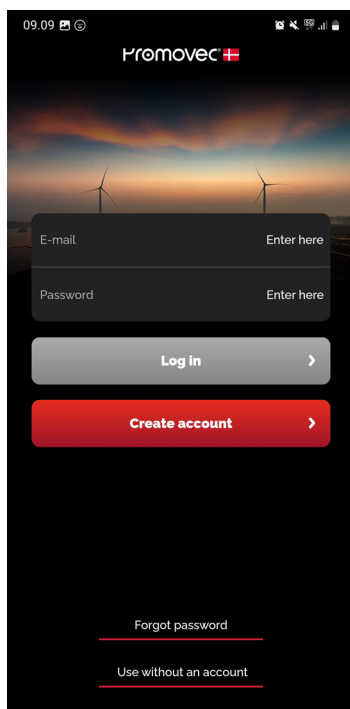
E-connect app

Tænd for Bluetooth på din enhed, start for applikationen, giv de nødvendige tilladelser for at app'en fungerer optimalt og følg instruktionerne på skærmen.

E-connect giver dig total kontrol over din el-cykel udstyret med Promovecs avancerede el-system. E-connect er fuldt kompatibel med flere displays, der understøtter Bluetooth-forbindelse. Med e-connect åbner der sig en verden af muligheder:

- Hold styr på live-data under dine cykelture, herunder aktuel hastighed, gennemsnitshastighed, batteriniveau og meget mere.
- Registrer dine elcykler i appen og gem vigtig dokumentation som købskvittering, stelnummer og billeder af din cykel.
- Få adgang til detaljeret historik og statistik over alle dine ture.

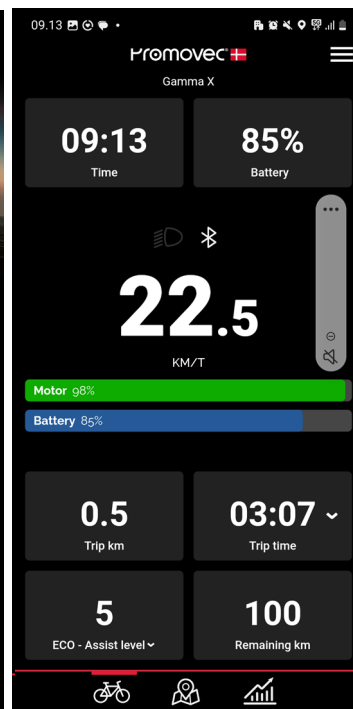
For den ultimative brugeroplevelse anbefaler vi at registrere dig som bruger. Dette åbner op for alle de avancerede funktioner i e-connect, og du får fuldt udbytte af alle de fantastiske muligheder.



Login



QR kode til app store



App visning af tur



App ikon

KOMPATIBLE DISPLAYS



Køretilstande med baghjulsmotor

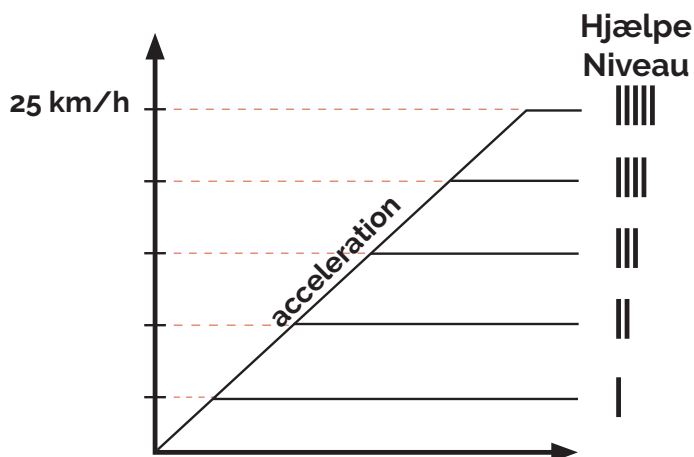
Når telefonen er forbundet til displayet via Bluetooth, er det muligt at vælge mellem følgende assistancetyper, beskrevet på denne side.

Speed mode

Ved valg af et assist-niveau vil cyklen stille fuld drivkraft til rådighed op til den valgte hastighed

Anvendelse:

- Stabil hastighed

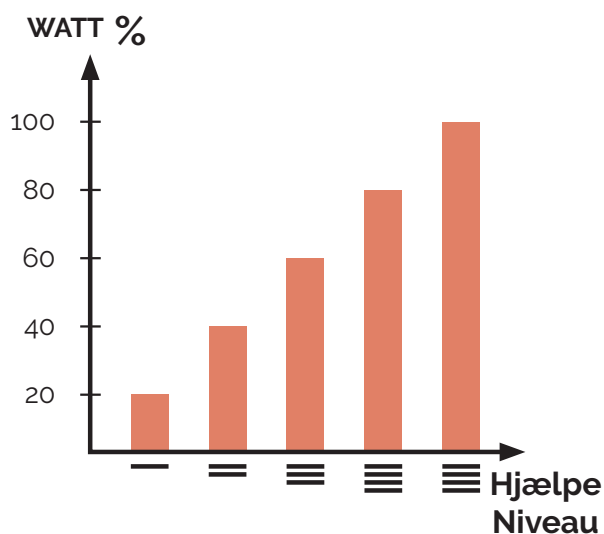


ECO Mode

Ved et givent "assist-niveau" vil systemet levere en bestemt mængde trækraft i hastighedsområdet 0-25 km/t.

Anvendelse:

- Variabel hastighed
- Afslappet tur.

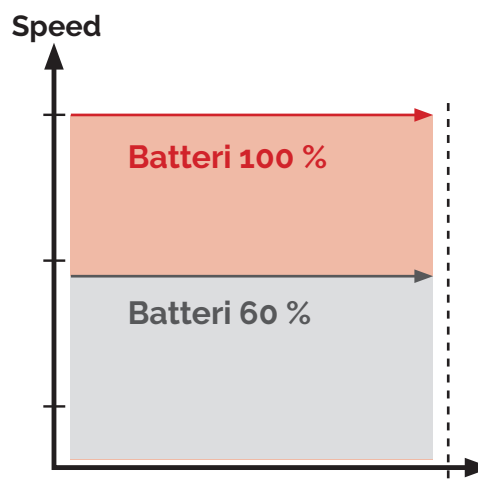


Take me home (SET DISTANCE)

Ved indtastning af distance vil cyklen tilpasse drivkraft og energiforbrug sådan, at der er motor assistance til hele turen, og den ønskede afstand nås.

Anvendelse:

- Når turens længde overstiger kapaciteten.



Køretilstande med centermotor

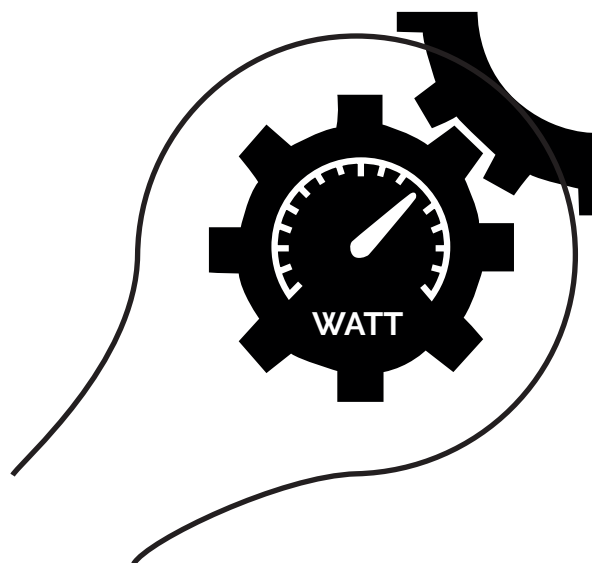
Når telefonen er forbundet til displayet via Bluetooth, er det muligt at vælge mellem følgende assistancetyper, beskrevet på denne side.

Torque

Motoren tilfører drivkraft til cyklen i forhold til hvor meget brugeren træder i pedalerne. Ved assist niveau 1 skal brugeren tilføre mere kraft for at nå den samme hastighed sammenlignet med niveau 5

Anvendelse:

- Variabel hastighed
- Bedre brugerkontrol

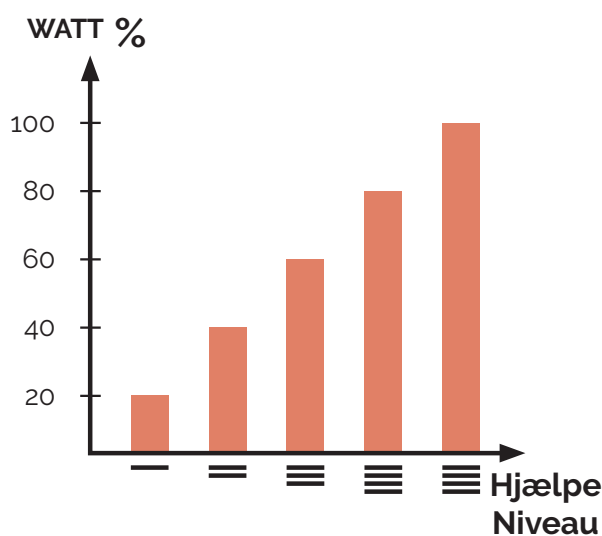


Normal

Ved et givent "hjælpe-niveau" vil systemet levere en bestemt mængde trækraft i hastighedsområdet 0-25 km/t.

Anvendelse:

- Variabel hastighed
- Afslappet tur.

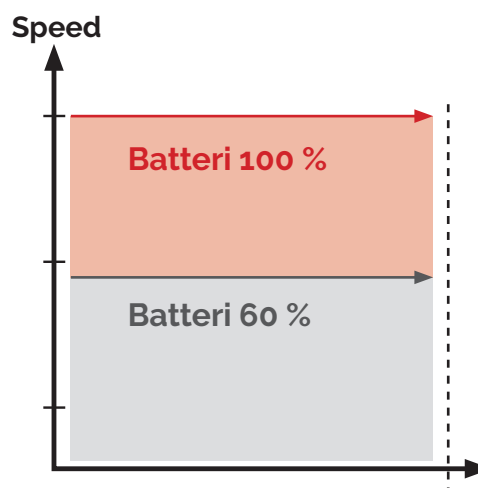


Definer afstand (SET DISTANCE)

Ved indtastning af distance vil cyklen tilpasse drivkraft og energiforbrug sådan, at der er motor assistance til hele turen, og den ønskede afstand nås.

Anvendelse:

- Når turens længde overstiger kapaciteten.



Batterispecifikationer

Cyklen bruger et Carrier 7-XL batteri. Se kapacitet og andre tekniske detaljer på batteriet. Ved køb af nyt batteri/lader, kontakt nærmeste forhandler, da der findes flere forskellige typer og størrelser.



Batteri - isætning/udtagning

Sæt batteriet i transportkassen.

1. Batteriet sættes i fra venstre side af transportkassen. Sørg for at batteriet kører lige i skinnen og skub det helt ind på skinnen
2. Batteriet låses automatisk når der skubbes helt ind.
3. Klap håndtaget på batteriet ned.
4. Nøglen kan herefter fjernes



Bemærk!

Batteriet kan også monteres uden nøgle.



Vigtigt!

Batteriet skal låses op inden batteriet trækkes ud i håndtaget. Undgå at trække op eller løfte i håndtaget.



Fjern batteriet fra kassen

1. Drej nøglen lidt til højre og håndtaget flipper ud
2. Træk i håndtaget for at fjerne batteriet fra cyklen.



Batteri opladning

Opladning skal ske indendørs eller under halvtag, da laderen kun er stænk-tæt. Batteriet bør oplades ved en temperatur på 18–20°C. Oplad aldrig batteriet ved temperaturer under 0°C eller over 45°C.



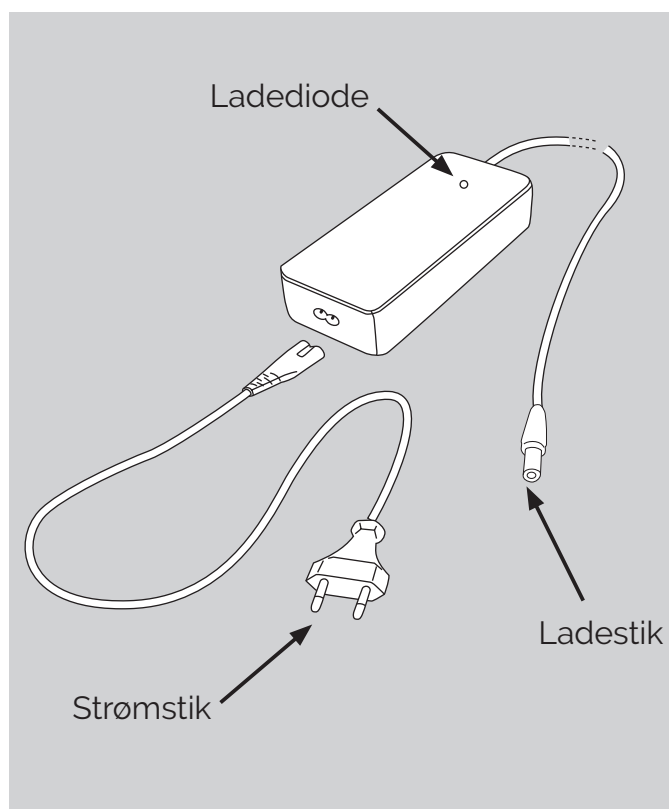
Af sikkerhedshensyn bør batteriet oplades i et rum med røgalarm installeret når batteriet oplades indendørs.



Placer ikke opladeren eller batteriet i nærheden af brændbare materialer. Sørg for, at batteri og oplader placeres på en brandsikker overflade før opladning.

Tilslutning af oplader

1. Sæt ladestikket fra opladeren i batteriets ladestik
2. Sæt strømstikket i stikkontakten og tænd for opladeren



Power/Ladediode

- Er opladeren tilsluttet stikkontakt, lyser dioden grøn (uden batteri tilsluttet)
- Når batteriet tilsluttes og dioden lyser rødt, skal batteriet oplades
- Lyser dioden grøn, er batteriet fuldt opladet
- Sluk for opladeren inden ladestikket fjernes fra batteriet

Vigtigt!

- Rækkefølgen af punkterne til opladning skal følges, uanset om batteriet er monteret eller taget af elcyklen.
- Når opladningsstikket skal afbrydes, trækkes stikket ud og ikke i ledningen!

Opladning med batteri monteret

Batteriet kan oplades monteret på ladcyklen. Flip gummidækslet på batteriet til side for at få adgang til opladning, igennem hullet til lade stikket.



Kapacitet og brug

El-cyklen benytter vedligeholdelsesfrit Li-ION batteri Downtube 7-XL batteri. Se kapacitet og andre tekniske detaljer på batteriet. Batteriet aktiveres ved opladning og skal derfor lades fuldt op inden brug. Ved køb af nyt batteri/lader, kontakt nærmeste forhandler, da der findes flere forskellige typer og størrelser. Grøn ladediode lyser når batteriet er ladet helt op.

Mange hyppige opladninger af Li-ION batteriet kan forlænge batteriets levetid. Vær opmærksom på, at batteriets kapacitet aftager med tiden og ved lavere temperaturer. Lavt dæktryk, vejr og vind, vejens beskaffenhed, brugervægt samt egen indsats har indvirkning på batteriets rækkevidde. Som bruger har man stor indflydelse på rækkevidden, afhængig af hvor meget man selv hjælper til med at træde i pedalerne.

Bortskaffelse af dele

Over tid vil dele af el-cyklen nedslides. Det anbefales at nedslidte dele sorteres og bortskaffes i henhold til retningslinjer på den lokale genbrugsplads. Sorter og bortskaf udtjente dele på følgende måde:

- Miljøfarligt affald: Batterier*
- Elektronik: Motor, display, kabler og lygter
- Plast: Greb, hjulskærme og kædeskærm
- Småt brændbart: Cykeldæk
- Resten af cyklen: Metal

På den måde bakker man op om effektiv styring af vores fælles naturressourcer, og måden vi bortskaffer giftigt affald og forurenende stoffer på.

*Batterier er mærket med overkrydset skraldespand. Den symboliserer, at udtjente batterier ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald. Batterier skal indsamles særskilt da de indeholder stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og miljøet.

Transport af børn

Cargo cyklen er udstyret med 2 sæt seler til fastspænding af børn under kørsel. Bemærk at selerne SKAL anvendes ved transport af børn i ladet.

Udover føreren er op til 2 børn op til 7 år tilladt i ladcyklen på sædet ved føreren af ladcyklen.

Ekstra bænk som tilbehør

Som tilbehør kan der købes et ekstra sæde til ladcyklen.

Det ekstra sæde kan der sidde 2 børn op til 5 år af 22 kg maksimalt 110 cm i højden.

Børn i Dynamic cargo



På sædet ved føreren

Alder: 2,5 til 7 år

Højde maksimalt: 130 cm

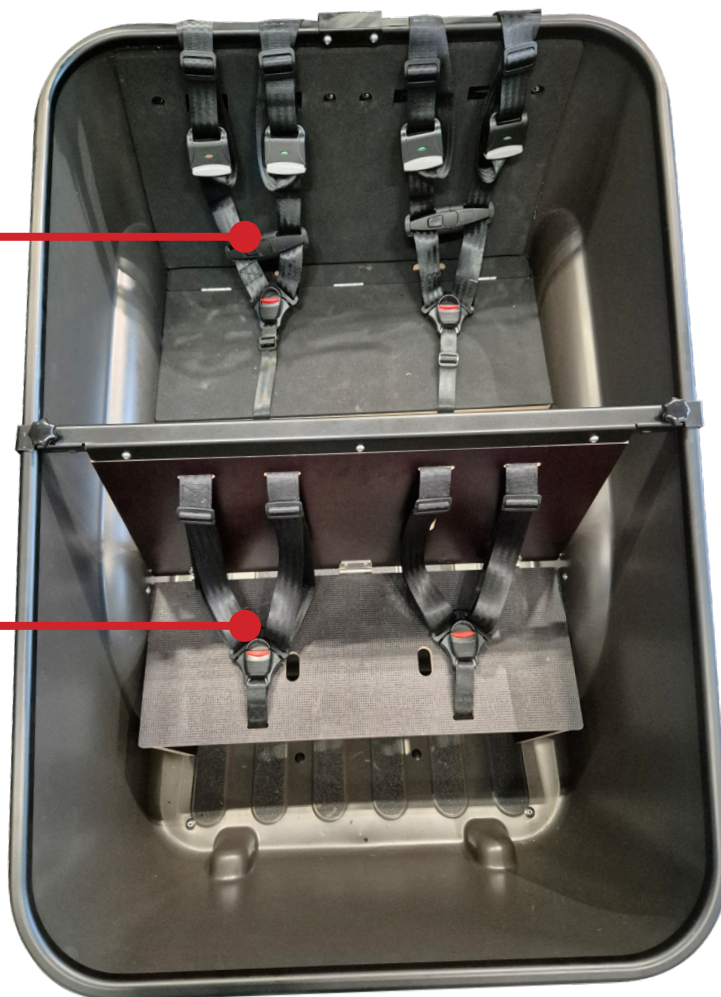


Sæde længst fra føreren

(Købt som tilbehør)

Alder: 2,5 til 5 år

Højde maksimalt: 110 cm



Selerne til transportsikring af børn bør ikke spændes for stramt. Selerne skal spændes sådan at det er muligt at få et par fingre ind imellem selen og barnet.

Sørg desuden for at selerne ikke er snoet før fastspænding af barnet.

Justering af seler

Det anbefales at justere skulderstropperne til maks længde inden barnet sættes i første gang.

Tryk på den grå del til der står OFF med rød baggrund i spændet og træk i selen for maks længde.



Slip knappen og træk i skulderstroppen til der står ON med grøn baggrund i spændet. Gentag for den anden skulderstrop.



Selen åbnes at trykke på midterstykkets udløser og den røde knap i skridtselen for at trække skulderstropperne fra hinanden.



Skridtselens længde justeres ved hjælp af spændet. Stroppen løsnes og justeres.



Sørg for at selerne ikke er snoet og før de to skulderstropper hen over skuldrene på barnet. Saml spænderne på skulderstropperne.



Sæt skulderstropperne i spændet på skridtselen. Man vil kunne mærke at spændet giver et klik når spændet låser.



Spændet over skulderstropperne føres sammen og giver et klik når det låser.



Vigtigt!

- Kontroller at selerne er sikkert fastspændt ved at trække i dem.
- Kontroller at selerne ikke er for stramme ved at føre par fingre imellem stropperne og barnet

Opbevaring af cyklen

For at forlænge både cyklens og kalechens levetid anbefales det at opbevare el-ladcyklen under halvtag eller i garage. Dette beskytter mod regn, sne, direkte sollys og store temperatursvingninger, som over tid kan forårsage udtørring af plast- og gummidele samt falming af kalechen. Kalechen er fremstillet af materialer, der er udviklet til at modstå almindelig brug og vejrpåvirkning. Dog kan langvarig eksponering for UV-stråling, regn og sne medføre gradvis nedbrydning af overfladebehandling og farvepigmenter. For at minimere denne påvirkning og forlænge produktets levetid anbefales det at anvende et beskyttende overtræk, når kalechen ikke er i brug. Overtrækket reducerer UV-belastning, fugtindtrængning og frostpåvirkning, hvilket sikrer optimal funktion.

Vinteropbevaring

Hvis el-cyklen sættes bort for opbevaring (mere end én måned), vil det være tilstrækkeligt at lade batteriet fuldt op 1 gang pr. måned.

Batterierne bør altid være fuldt opladet før opbevaring, da de ikke må stå helt eller delvist afladede i længere tid. Vi anbefaler at opbevare batteriet indendørs, når temperaturen udenfor falder til under 0°C.

Forsikring

Da en el-cykel i forsikringsmæssig henseende betragtes som en almindelig cykel, er den normalt dækket af en almindelig familieforsikring. Husk at informere forsikringssselskabet.

Vedligeholdelse

Almindelig vedligeholdelse af el-cyklen bør ske i henhold til den vejledning, som findes i cykelhåndbogen vedlagt i kassen.

Vær opmærksom på, at sliddele såsom dæk, kæde og bremsebelægning udskiftes efter behov. Er prikken eller linjen ikke længere synlig skal fælgen skiftes.

Det elektriske system på en el-cykel kræver ikke meget vedligeholdelse. Det anbefales, at man i forbindelse med det årlige serviceeftersyn af el-cyklen, lader en fagmand rengøre og smøre de elektriske forbindelser.

Bemærk! Brug af højtryksrensere til rengøring af el-cyklen er IKKE tilladt, da det kan beskadige de elektriske komponenter på el-cyklen.

Færdselsloven

El-cykler hører ind under færdselsloven, på samme måde som almindelige cykler. I § 49 "Bekendtgørelse for færdselslov" kan man læse nærmere om dette. Man forholder sig derfor i trafikken som cyklist og kører efter forholdene. Vi anbefaler, at man bruger cykelhjelm.

Stelnummer

El-cyklen er forsynet med et stelnummer, der er stemplet ind i stellets sadelrør, under kranken eller på beslaget til centermotoren. Stelnummeret starter med bogstaver efterfulgt af 5 cifre og et bogstav. Er cyklen udstyret med QR kode, kan man via denne få vist stelnummer og varenummer på cyklen.

CE Overensstemmelseserklæring

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar. I tilfælde af, at produktet ændres, og det ikke koordineres med PMV A/S, så er denne overensstemmelseserklæring ikke længere gyldig.

DK/EN

Promovec® 
the e-bike solution

CE - Overensstemmelseserklæring/Declaration of Conformity

Fabrikant/Manufacturer
Promovec A/S
Langdyssen 6
DK-8200 Aarhus N, Denmark



Produkter/Products	Spec.
Humber Dynamic Cargo3 (Centermotor/Middrive)	2198
Humber Dynamic Cargo3 (Baghjulsmotor/Rearhub motor)	2199

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar.

This EU declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Produktet(erne) i denne erklæring er i overensstemmelse med:
EU Regulativ 2023/1230

The product(s) in this declaration is/are in conformity with:
Regulation (EU) 2023/1230

Ydermere er produktet(erne) i overensstemmelse med:

Direktivet - 2014/30/EU
Direktivet - 2011/65/EU

Further more the product(s) is/are in conformity with:

Directive - 2014/30/EU
Directive - 2011/65/EU

Lokation/Location: Aarhus N
Dato for udstedelse/Date of issue: 10.11.2025
Navn og funktion/Name and function

Jesper Lundquist/Managing Director



Humber Bicycles

Promovec A/S

Langdyssen 6

8200 Aarhus N

Tlf. 70 27 26 23