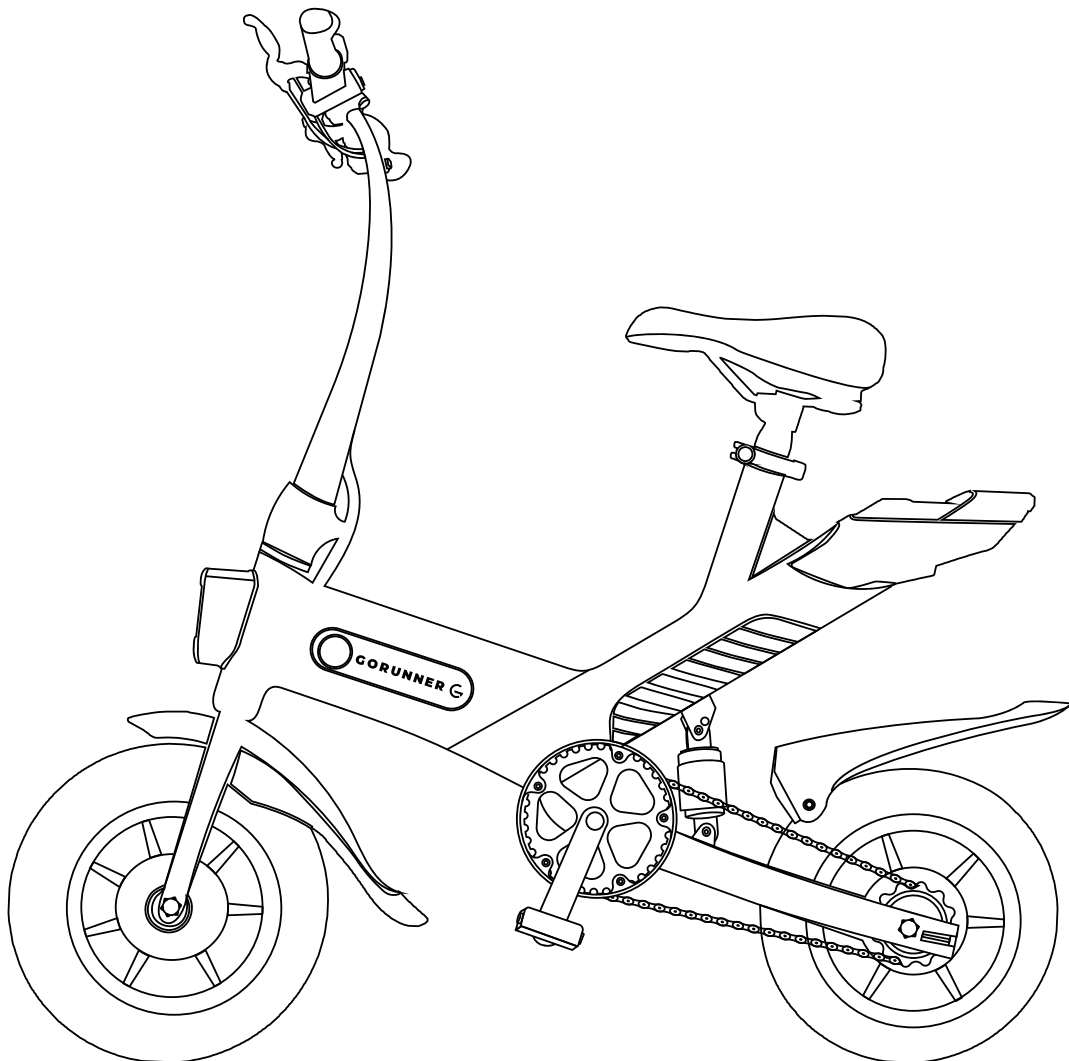
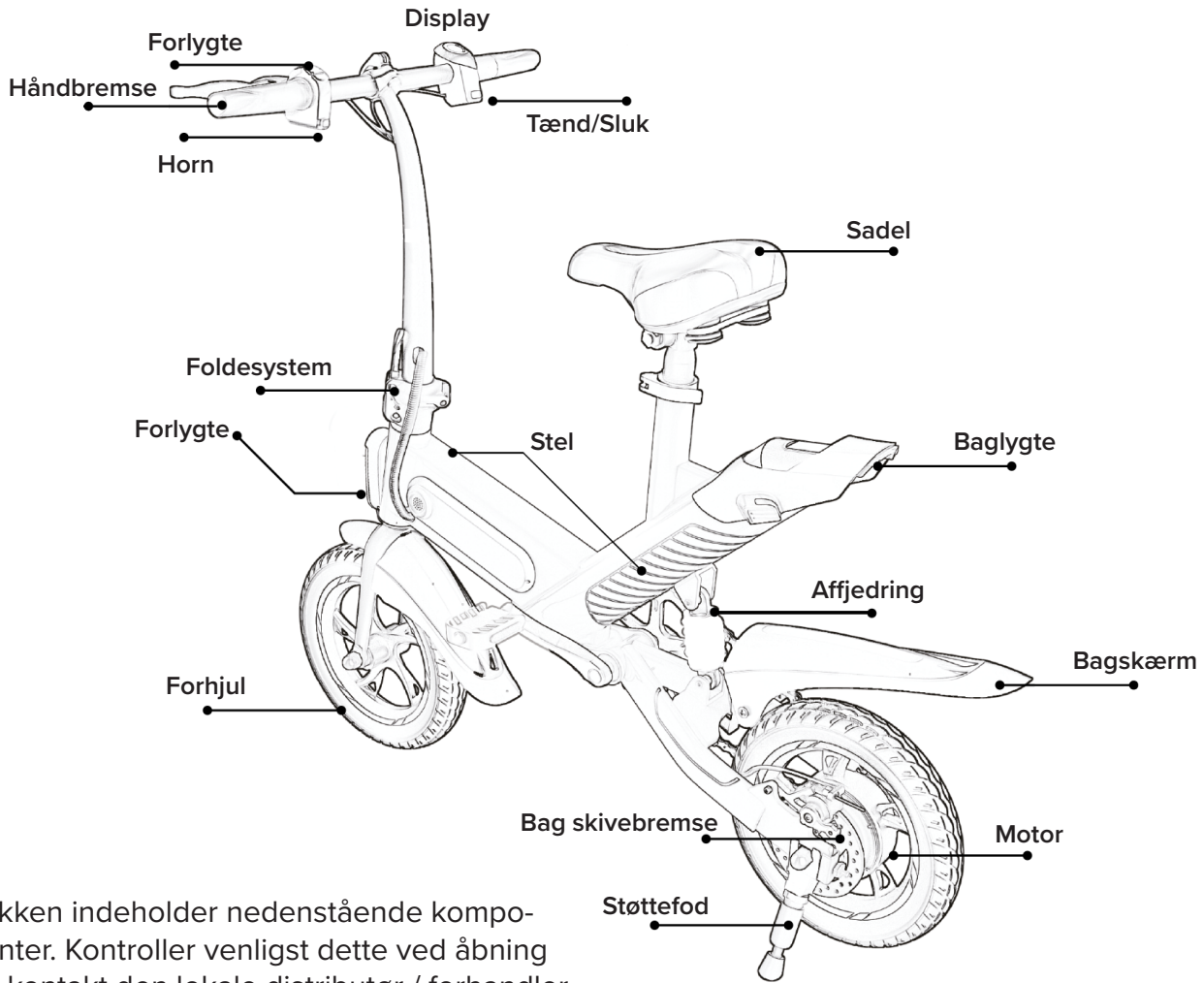


Manual

E-Bike Mini





Pakken indeholder nedenstående komponenter. Kontroller venligst dette ved åbning og kontakt den lokale distributør / forhandler for enhver mangel eller tab.

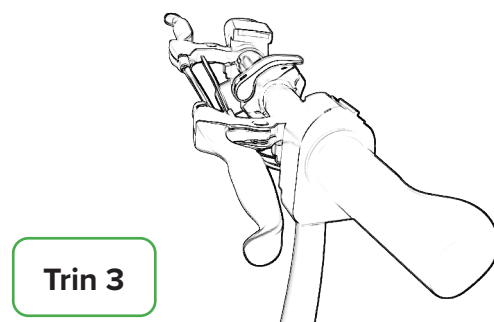
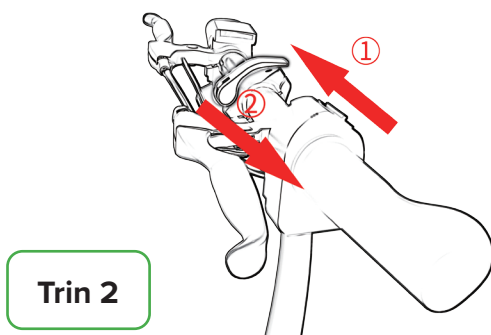
	1.	2.	3.	4.	5.
	El-cykel	Oplader	Manual	Pedaler	Sæde
Antal	1.	1.	1.	1.	1.

Montering

Trin 1: Juster styret til den ønskede vinkel, ved at løsne spændebåndet

Trin 2: Spænd

Trin 3: Monter sadlen i el-cyklens midterør, og fastgør med spændet.



Produkt oversigt

Størrelse	Dæk str.	14"
	Udfoldet str.	1175*485*1020mm
	Foldet str.	1175*265*668mm
	Farve	Sort / Hvid
Ydeevne	Vægt	23 kg
	Max belastning	120 kg
	Max hastighed	25 km/t
	Rækkevidde	op til 35 km
Specifikation	Vandtæt	IP54
	Batteri kapacitet	7,5Ah
	Nominel effekt	250W
	Nominel spænding	36 Volt
	Opladningsspænding	DC 42V
	Indgangsspænding	230V
Funktion	Ladetid	5 timer
	Bremser	2 x Skivebremser
	Affjedring	Ja
	Justerbar sæde	Ja
	Andet	Forlygte + Reflekser + Bagbremse lygte + Horn

Opladning

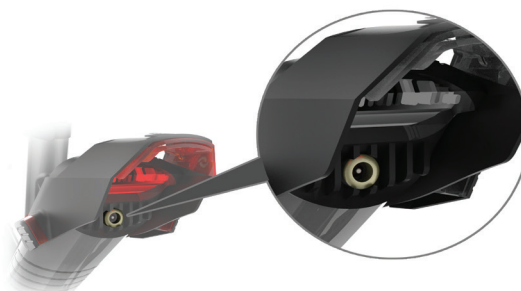
Trin 1: Opladningsporten findes på batteriets bagende under baglygten (se billede 1).

Trin 2: Indsæt ladestikket fra opladeren i opladningsporten (sørg for, at opladningsporten er tør).

Trin 3: Når opladerindikatoren lyser rød, oplades batteriet; når det lyser grønt, indikerer det at batteriet er fuldt opladt. Efter batteriet er fuldt opladt skal du stoppe opladningen, da langvarig opladning vil påvirke batteriets levetid.

Trin 4: Efter opladning skal du dække opladningsporten til, så der ikke kan komme vand ind.

Trin 1



Sikkerhedsråd til opladning

- Oplad batteriet i mindst 5 timer før brug.
- For at opnå det maximale udbytte af batteriets levetid, anbefales det at oplade batteriet hver måned eller to dage efter en køretur. Oplad batteriet ofte og ved stuetemperatur.
- Hvis du ikke oplader regelmæssigt, kan det medføre skader på batteriet. Med tiden, vil batterikapaciteten gradvist løbe tør og med tiden føre til overafledning af batteriet.
- Brug batteriet, opladeren og kablet leveret af den originale producent for at undgå farer som følge af overopladning af batteriet.
- Sørg for korrekt tilslutning af opladeren og kablet samt tilstrækkeligt ventilationsmiljø.
- Brug den under tør tilstand. Undgå kontakt med vand på opladeren eller kablet, da det kan resultere i elektrisk stød. Undgå håndtering af opladeren med våde hænder. Hvis der opstår fejl under opladningen, skal du straks trække stikket ud.
- Undgå at hive i kablet, når opladeren skal frakobles - træk stikket ud fra stikkontakten.
- Lad ikke opladeren eller kabelforbindelsen komme i kontakt med skarpe genstande eller høje temperature.
- Kontroller opladeren og kablet regelmæssigt.
- Hvis opladeren eller kablet bliver beskadiget, bedes du ikke bruge opladeren eller kablet mere, for at undgå yderligere skader. Kontakt den lokale forhandler hvis dit produkt får en skade.
- Reparer ikke batteriet, opladeren eller kablet personligt. Ved eventuelle spørgsmål, bedes du kontakte os.

Pumpning og udskiftning af indre og ydre dæk

- Når der er utilstrækkeligt luft i dækket, bør du pumpe luft i dækket. Fabriksstandardens dæktryk er på **2,8 - 4,5 Bar** på både forhjulet og baghjul.
- Hvis dækket skal udskiftes på grund af dækbrud eller af andre årsager, bedes du kontakte din lokale forhandler eller cykelsmed.



Advarsel

Det kan medføre skade på el-cyklen, selv personskade, hvis du bruger uautoriserede komponenter og installerer komponenterne forkert. Forsøg ikke at køre på el-cyklen, som ikke er installeret korrekt. Adskil og monter ikke el-cyklen uden tilladelse, ellers kan det forårsage permanent skade på el-cyklen eller personskade.

Forholdsregler inden kørsel

Når du kører eller parkerer el-cyklen, vil der med tiden opstå slitage, som kan påvirke produktets køreegenskaber. Derfor skal du være opmærksom på følgende bemærkninger inden kørsel:

- Kontroller at alle dele af el-cyklen er installeret korrekt.
- Kontroller at bremserne er i orden.
- Kontroller om foldemekanismen er spændt.
- Kontroller om der er strøm på batteriet.
- Kontroller at dækkene er pumpet tilstrækkeligt.
- Kontroller at håndtagene er fastspændte.
- Test ikke på glat og vådt underlag.
- Vi anbefaler, at du anvender hjelm og andet sikkerhedsudstyr under kørsel.
- Forøg venligst bremselængden i regnvejr.
- Fugt får bremserne til at reagere langsommere, tør derfor el-cyklen af efter brug.
- Vi fraråder, at anvende produktet under dårligt vejr (såsom: regnfulde, snedækkede eller iskolde forhold).

Forholdsregler for sikker kørsel

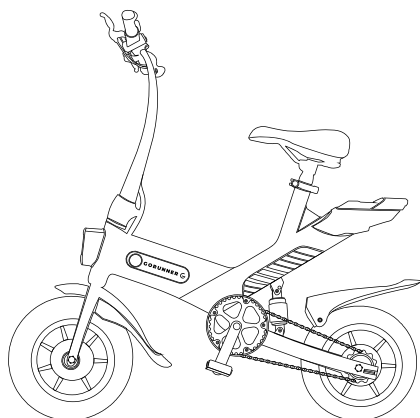
El-cyklen er et personligt transportmiddel med en vis hastighed, som er nøje inspiceret på teknologien og fremstillingen. Brug det i henhold til sikkerhedsaanvisninger i denne vejledning, ellers kan det medføre risici. Derfor **SKAL** du anvende produktet med respekt for at reducere risici og undgå personskader. Læs hele brugervejledningen inden anvendelse og følg følgende forholdsregler:

- Når du kører, skal du bære hjelm og beskyttelse.
- Vær forsigtig med forhindringerne og den våde og glatte vej, kør ikke på græs eller sten.
- Kør ikke i vand over 30 mm.
- Kør IKKE op og ned ad trapper og kantsten.
- Dyp IKKE i vand.
- Der må kun køre en passager på el-cyklen.
- Hvad angår lithiumbatteriets særlige egenskab, skal brugerne oplade det mindst en gang om måneden. Det er ikke inden for garantiens rækkevidde, hvis batteriet er beskadiget på grund af uregelmæssig vedligeholdelse.
- El-cyklen bruges kun som dagligt transportmiddel, så brug den derfor IKKE i ekstrem sport eller i andre farlige situationer.

Brugervejledning

For at sikre din kørselssikkerhed og køreoplevelse beder vi dig overholde følgende krav, når du anvender produktet.

1. Sørg for at læse brugervejledningen omhyggeligt, inden du kører.
2. Når du føler dig fysisk eller mentalt utilpas grundet sygdom, stærk medicin eller alkohol, må du ikke køre på el-cyklen.
3. Forsøg ikke at ændre eller servicere el-cyklen alene, eller lade uautoriseret personale, udføre arbejdet. Skulle der opstå et problem, er du altid velkommen til at kontakte os.
4. Før du oplader el-cyklen, skal du sikre, at opladningsporten er tør og fri for funktionsfejl og fremmedlegemer. Kun en korrekt stikkontakt (100V-230V / 50HZ-60HZ) kan bruges til opladning. Når el-cyklen oplades, skal du holde børn og kæledyr væk og sørge for, at der ikke er brandfarlige materialer i nærheden.
5. El-cyklens batteri skal opbevares i miljøer med en temperatur fra -20 til 45 ° C. Anbring ikke en el-cykel, hvor temperaturen er over 45 ° C. Når den omgivende temperatur falder under -20 ° C går batteriet i en selvlåst tilstand og kan ikke oplades eller bruges.
6. Afhængig af batteriets tilstand og miljøforhold viser el-cyklens displayskærm batteriniveauet og ved fuldt opladt batteri vises der 5 barer (standbytid på ca. 180 dage). Ved lavt batteri vil displayet vise 1 bar og en standby-tid på ca. 90 dage.
7. Undlad at cykle på el-cyklen i regnvejr eller på våde veje, da våde og glatte veje kan reducere dækkets modstand og forlænge bremselængden. Det kan også føre til tab af kontrol eller andre ulykker, der er opstået som følge af, at dækket skrider ud.
8. Brug en blød klud til at aftørre og rengøre cykelstellet, og undlad at skylle med højtryksslange.
9. Forsøg ikke at dreje brat ved høj hastighed eller pludselig opbremsning da denne slags handlinger kan være svære at kontrollere.
10. Kør el-cyklen på cykelstier, og kør aldrig på vognbaner eller andre upassende steder, og overhold trafikreglerne og andre relaterede regler.
11. Forsøg aldrig at foretage eller besvare telefonopkald eller gøre andre ting, der kan distrahere dig selv, så du altid kan koncentrere dig om at overvåge dine omgivelser.



@Gorunnerdk



@Gorunnerdk



@Gorunnerdk

www.gorunner.dk