

# GORUNNER

## 8" Light



Brugermanual

# Indholdsfortegnelse

<b>1. Hoveddele</b> .....	<b>3</b>
<b>2. Sikkerhed</b> .....	<b>4</b>
<b>3. Produkt / folde-funktion</b> .....	<b>5</b>
<b>4. Funktioner</b> .....	<b>8</b>
<b>5. Kørefunktioner</b> .....	<b>11</b>
<b>6. Batteri og oplader</b> .....	<b>12</b>
<b>7. Vedligeholdelse</b> .....	<b>13</b>
<b>8. Fejlfinding</b> .....	<b>14</b>
<b>9. Produkt specifikationer</b> .....	<b>15</b>

# 1. Hoveddele



## 2. Sikkerhed

1. Produktet er kun for voksne og kan kun rumme én person. Bær ikke to voksne på samme tid. Det er ikke egnet til mindreårige.
2. Bær venligst sikkerhedshjelm og andet beskyttelsesudstyr, mens du kører.
3. Kør ikke i kørebaner eller usikre veje, og overtræd ikke lokale regler.
4. Kør venligst i brede områder, og kør først, når du har tilegnet dig de nødvendige færdigheder.
5. Hold begge fødder på el-løbehjulet og forsøg ikke at gøre farlige handlinger, når du kører, inklusive kørsel med én hånd.
6. El-løbehjulet maksimale hastighed er 20 km/t. For din sikkerhed skal du begrænse hastigheden til 20 km/t. Prøv at undgå at bruge den om natten, men hvis det er nødvendigt, skal du begrænse hastigheden til 15 km/t eller mindre og tænde forlygten.
7. Brug ikke el-løbehjulet, når temperaturen er lavere end  $-5^{\circ}\text{C}$ .
8. Sæt farten ned eller stå af, når du kører på ujævne eller dårlige vejforhold.
9. Kør ikke på el-løbehjulet på fedtede eller iskolde overflader.
10. Juster højden på styret til din højde eller for at sikre sikker kørsel.
11. Nedsænk ikke el-løbehjulet i vand, der er dybere end 4 cm, og sprøjt den ikke direkte med vand for at undgå at beskadige køretøjets elektriske dele.
12. Prøv at undgå at køre i dårligt vejr såsom kraftig regn og kraftig vind for at beskytte den.

### 3. Produkt / folde-funktion



A - Udfoldet løbehjul



B - Foldede håndtag

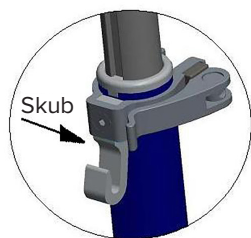


B - Foldet løbehjul

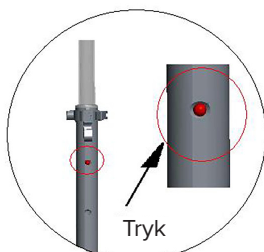
## 3. Produkt / folde-funktion

### Folde funktionen

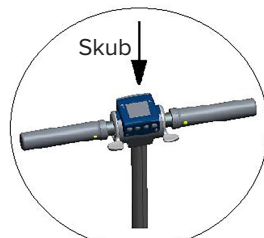
1. Åbn **låsegrebet** i pilens retning, som vist i figur (a).
2. Tryk på den **røde knap** i figur (b), og tryk samtidig ned på **styret** som vist på figur (c), og skub **låsegrebet** til låseposition.
3. Hold styret med begge hænder, **tryk på knapperne** (1) som vist i figur (d). Træk **styret håndtag** i figur (d) ud til det maksimale, og fold dem nedad for at nå figur B på forrige side.
4. Skub styret fremad, tryk **foldegrebet** i pilens retning i figur (f).
5. Fortsæt med at folde el-løbehjulet, indtil **foldekrogen** når ned til bagskærmen, hvorefter du kan hægte den på bagskærmen.



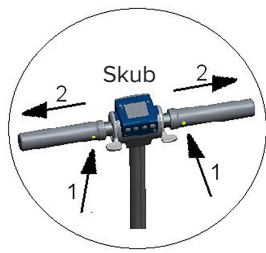
a



b



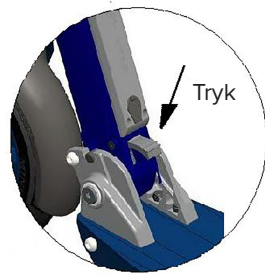
c



d



e

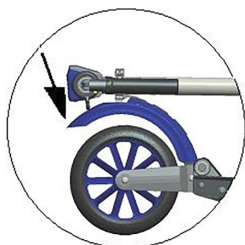


f

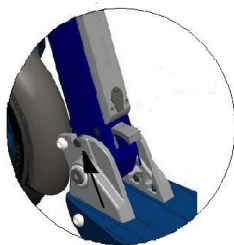
## 3. Produkt / folde-funktion

### Fold løbehjulet sammen

1. Tryk på **bagbremsen** i pilens retning i figur (a), indtil **foldekroge**n frigør boltene på bagbremsen. Løft derefter styret, indtil det når arbejdspositionen, og låsebolten kommer på plads, som vist i figur (b).
2. Løft de to håndtag på styret, indtil de automatisk vender tilbage til arbejdspositionen, som vist i figur (c).
3. Skub låsegrebet i pilens retning i figur (d), og løft styret til den ønskede højde. Tryk nu på knappen vist i figur (e), og fastgør den i et af de to huller som ønsket.



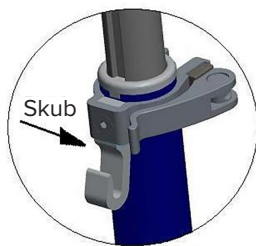
a



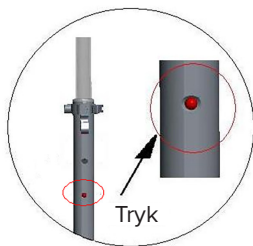
b



c



d



e

## 4. Funktioner

### Introduktion af styrdele



1. Accelerator
2. Elektronisk magnetbremse
3. Horn knap
4. Indstillingsknap
5. Skift knap
6. Lysknap
7. LCD-skærm
8. Hastighedsniveau



## 4. Funktioner

### Betjeningsvejledning

**a. TÆND SLUK:**

Tryk på kontakten i 1 sek., og displaylysene indikerer, at der er tændt. Tryk i 3 sekunder, hvis du vil slukke for den. Den slukker efter at have været ubrugt i 3 minutter.

**b. Hastighedskontrol:**

Tryk på den højre tommelfinger speeder for at styre hastigheden (1-20 km/t). Der er tre hastighedsniveauer, og du kan trykke på knappen Speed Level for at ændre.

**c. Bremskontrol:**

Tryk på elektronisk magnetbremse med venstre tommelfinger. Jo større vinkel du trykker på, jo større vil bremsekraften være.

**d. Horn:**

Tænd for strømmen, tryk på hornknappen, og den vil tude.

**e. LED forlygte:**

Tryk på lysknappen, når det er nødvendigt, og der vil være et skilt i displayet, der indikerer, at lyset er tændt. Tryk på knappen igen, når du ikke har brug for lyset.

**f. Kilometervisning:**

Når den er tændt, viser den tre tilstande: total, tur og tid. Du kan trykke på indstillingsknappen for at ændre den. Når den viser "trip"-tilstand, skal du trykke på indstillingsknappen i 3 sekunder, og den vil slette turen.

**g. Nødsituation:**

I en nødsituation skal du stemple den bagerste fodbremse for samtidig at opnå den forreste elektroniske magnetbremse og baghjulets friktionsbremse. Under normale omstændigheder skal du ikke bruge nødbremsen ved høj hastighed for at undgå hjulskader. Virksomheden er ikke ansvarlig for denne skade. Reparer det venligst mod betaling.

## 4. Funktioner

### Display Fabriksindstillinger

Der er 5 knapper: Hornknap (K5), Indstillingsknap (K4), Switch-knap (K3), Lysknap (K2) og Hastighedsniveau (K1). Tryk på K5 og K4 i 3 sekunder for at komme ind i parametertabellen.

- K5 knap: Kort tryk for at vende tilbage til køretilstand; ændringen er ikke effektiv.
- K4 knap: Kort tryk til næste parameter; tryk og hold nede i mere end 2 sekunder for at gemme de foretagne ændringer og vende tilbage til kørende tilstand.
- K3 knap: Ikke effektiv.
- K2-knap: Kort tryk for at ændre indstillingsparameteren.
- K1 knap: Kort tryk for at justere parameter.

	Default	Min	Max	Beskrivelse
0	1.0			Instrument version
1	0	0	1	Starting mode, 0 = zero, 1 = non-zero start
2	25	0	60	Km/t hastighedsgrænsenværdi, enhed, 0 betyder ingen hastighedsgrænse, standard på 20 km/t
3	12.0	4.0	40.0	Hjuldiameteren, enhedens tommer og 12 tommer som standard
4	1	1	100	Hastighedsmåling magnetisk stål, 1 som standard
5	60	30	100	ikke effektiv
6	80	30	100	ikke effektiv
7	100	30	100	ikke effektiv
8	0	0	255	ikke effektiv
9	0	0	255	ikke effektiv
10	0	0	255	ikke effektiv
11	0	0	255	ikke effektiv
20	90	0	600	Automatisk nedlukningstid, sekundenhed, standard 90 sekunder
22	1	0	1	Hvis EBS bremsehal, 0 = ikke svarer, 1 = EBS bremsehal, 1 som standard

## 5. Kørefunktioner

### Parat:

Vælg et passende sted at ride.

1. Fold el-løbehjulet ud i overensstemmelse med beskrivelsen.
2. Juster T-røret til den passende højde i henhold til din højde.

### Start:

1. Tryk på tænd/sluk-knappen for at tænde for strømmen.
2. Stå til fods på el-løbehjulet og lad endnu en fod stå på jorden.
3. Tryk forsigtigt ned på højre tommelfinger speeder, og el-løbehjulet vil straks bevæge sig langsomt fremad. Placer foden, der er på gulvet, på pedalen efter jævn kørsel. Tryk på højre tommelfinger-speeder, og jo større vinkel du trykker på, jo hurtigere vil det være.

### Bremse:

1. Under normale omstændigheder vil et tryk på den elektroniske magnetbremse med venstre tommelfinger øjeblikkeligt deaktivere el-løbehjulet og derefter bremse. Jo større vinkel du trykker på, jo større vil bremsekraften være.
2. I en nødsituation skal du trykke på den bagerste fodbremse for samtidig at opnå elektronisk magnetisk forbremse og baghjulsfriktionsbremse. Under normale omstændigheder må du ikke bruge nødbremsen ved høj hastighed.

## 6. Batteri og oplader

Hvert elektrisk løbehjul er udstyret med et specielt lithiumbatteri og smart oplader. Tilbehør fra hver el-løbehjul har et dedikeret nummer, så brug venligst ikke opladeren fra andre mærker. Hvis batteriet eller opladeren er beskadiget på grund af dette, er virksomheden ikke ansvarlig.

### Batteri

Når du modtager el-løbehjulet for første gang, skal du oplade batteriet helt, før du bruger det.

Batteriet kan til enhver tid oplades for at sikre, at det har strøm. Under opladning må batteriet ikke beskadiges.

Hvis el-løbehjulet ikke er brugt i mere end tre måneder, skal du oplade batteriet én gang for at undgå skader.

Skader forårsaget af vand, kollision og andre ikke-normale faktorer er ikke dækket af garantien.

### Oplader

Virksomheden leverer en dedikeret oplader med en opladningsbeskyttelsesfunktion. Når batteriet er 100 % opladet, stopper opladeren automatisk med at oplade. Opladningstiden er ikke mere end 3 timer.

Skader forårsaget af vand, kollision og andre ikke-normale faktorer er ikke dækket af garantien.

### Opladningsbeskrivelse

Åbn gummibeskyttelsesdækslet til ladehullet, og sæt opladerstikket ind i opladningshullet.

Sæt opladerstikket i stikkontakten.

Når opladerlampen lyser rødt, betyder det, at den oplader. Opladerlampen lyser grønt, når batteriet er fuldt opladet.

## 7. Vedligeholdelse

### Smøring

Tilsæt venligst en lille mængde fedt eller smøremiddel til foldemekanismen hver sjette måned.

Tjek venligst el-løbehjulet hver tredje måned for at se, om skruerne er løse. Hvis ja, stram dem.

### Batteri

Lithiumbatteriet leveret af virksomheden kan genoplades mindst 500 gange. Ved normal brug kan den holde til mere end 1.000 opladninger. Hvis rejsestrækningen er for kort efter en fuld opladning, skal lithiumbatteriet muligvis udskiftes.

### Opbevaring og daglig pleje

Udsæt ikke el-løbehjulet for solen for længe eller opbevar den på fugtige steder. Hold venligst el-løbehjulet ren.

## 8. Fejlfinding

### Tjeklist

Hvis produktet har problemer, henvises til følgende metoder.

1. LED display sort skærm  
**Årsag:** Produktet har været udsat for solen for længe.  
**Løsning:** Placer produktet i skyggen, og det vil vende tilbage til det normale efter en periode.
2. De viste værdier passer ikke til de faktiske værdier  
**Årsag:** Parametrene er indstillet forkert eller mangler.  
**Løsning:** Nulstil venligst skærmens fabriksindstillinger ved at følge instruktionerne.
3. Dæmpet digital display  
**Årsag:** Dårlige batterikontakter, eller batteriet er dødt.  
**Løsning:** Sluk for strømmen, og genstart derefter igen. Hvis problemet stadig opstår, bedes du kontakte din lokale forhandler.

Når produktet ikke fungerer normalt, skal du kontrollere, om følgende arbejde er udført eller ej:

4. Tænd for batteriet
5. Kontroller batteriet via displayet for strøm
6. Sørg for, at den venstre elektroniske tommelfingerbremse og bagbremsen er på plads
7. Sørg for, at alle stik og stikhuller er forbundet nøjagtigt.

Hvis ovenstående trin er gennemført, og produktet stadig ikke fungerer normalt, bedes du kontakte din lokale forhandler eller forhandler.

## 9. Produkt specifikation

**Bemærk:** Følg den korrekte måde at bruge vores produkter på. Virksomheden er ikke ansvarlig for skader forårsaget af unormal brug eller skader på dele.

I garantiperioden er fejl og skader forårsaget af følgende årsager ikke inden for rammerne af kvalitetssikringen:

1. Ukorrekt vedligeholdelse og reparation er ikke i overensstemmelse med brugsanvisningen.
2. Brug af el-løbehjulet til andre formål, såsom at udføre superfarlige handlinger, der resulterer i skader eller funktionssvigt.
3. Demontering eller brug af eksterne fabrikskomponenter.
4. Forkert brug, trafikulykker eller utilsigtet kollisionsskade på kroppen og kropsdele.
5. Utilstrækkelige klistermærker, vandskader og reservedelsnumre, der ikke stemmer overens.
6. Kørsel på ikke-normale veje, der forårsager skade eller manglende brug.
7. Driftsudlejning af ukorrekt brug eller ikke-licenseret.
8. Svøbe eller uimodståelige årsager.



**GORUNNER G**

[www.gorunner.dk](http://www.gorunner.dk) | Denmark | 4600 Køge