

# 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, begrænset til én voksen, medbring ikke to voksne på samme tid. Er ikke egnet til mindreårige.
2. Bær venligst din sikkerhedshjelm og andet beskyttelsesudstyr, når du kører.
3. Kør ikke i vognbane eller usikre veje, og bryder ikke lokale regler
4. Træn venligst i brede områder, og kør efter dygtig manipulation, kør ikke i kørebanen.
5. Foretag ikke farlige handlinger, når du rider eller rider med én hånd. Hold fødderne på scooteren.
6. Forsøg ikke at køre på scooteren på trapper, der er over 3 cm; det kan vælte scooteren og forårsage personskade eller beskadigelse. Prøv også at undgå trapper, der er mindre end 3 cm. Det kan også forårsage personskade eller skade.
7. Scooterens højeste hastighed er 20 km/t. For din sikkerhed skal du begrænse hastigheden inden for 20 km/t. Prøv venligst at undgå at bruge det om natten, hvis det er nødvendigt, skal du begrænse hastigheden inden for 15 km/t eller mindre og tænde forlygten.
8. Brug ikke scooter, når temperaturen er lavere end -5 °C.
9. Sæt farten ned eller stå af, når du kører på barske eller dårlige vejforhold.
10. Kør ikke på scooteren i olieagtigt eller iskoldt terræn.
11. Juster venligst højden på styret efter din højde eller for at sikre en sikker kørsel.
12. Nedsænk ikke scooteren i vandet med en dybde på 4 cm eller sprøjt den direkte med vand for at undgå beskadigelse af køretøjets elektriske dele.
13. 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

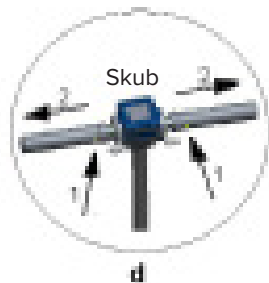
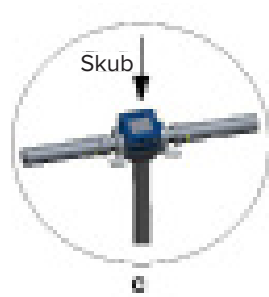
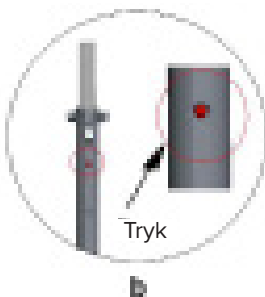
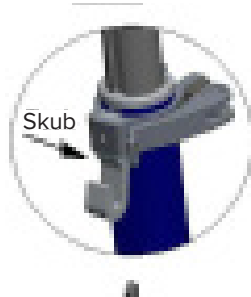


B - Foldet løbehjul

## 3. Produkt / folde-funktion

### Folde funktionen

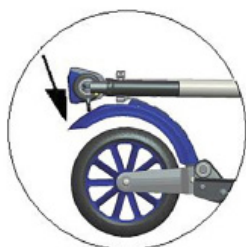
1. Åbn **låsegrebet** i pilens retning som vist i figur (a).
2. Tryk på den **røde knap**, figur (b), tryk samtidig **styret** ned som vist i figur (c), og skub **låsegrebet** til låseposition.
3. Hold styret med begge hænder, **tryk på knapperne** (1) vist i figur (d). Træk **styrets håndtag**, figur d, op til et maksimum, og fold nedad for at nå figur B, fra forrige side.
4. Skub styret fremad, tryk **foldehåndtaget** i pilens retning i figuren (f)
5. Fortsæt med at folde scooter, indtil **foldekrogn** når og hænger bolten på bagbremsen.



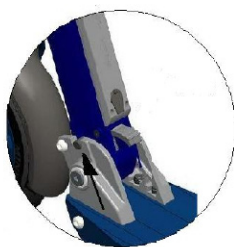
## 3. Produkt / folde-funktion

### Fold løbehjulet sammen

1. Tryk på **bagbremsen** i pilens retning i figur (a), indtil **foldekrogen** frigiver bolten på bagbremsen. Løft derefter styret, indtil det når arbejdspositionen, og låsebolten kommer på plads, som i figur (b).
2. Løft de to håndtag på styret, indtil de automatisk vender tilbage til arbejdspositionen, 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.



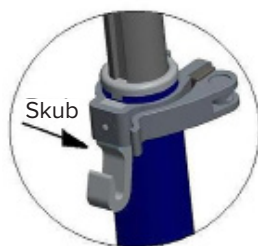
a



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 den. Den slukker efter ubrugt i 3 minutter.

### b. Hastighedskontrol

Tryk på højre tommelfinger speeder for at styre hastigheden (1-20 km/t). Der er tre hastighedsniveauer, og tryk på knappen Speed level for at ændre.

### c. Bremskontrol

Tryk på den elektroniske 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 login-display, 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'-tilstanden, skal du trykke på indstillingsknappen i 3 sekunder, og den vil slette turen. (Enkeltslag akkumuleret mere end 100 tilhører 100)

### g. Nødsituation

Nød, stempel den bagerste fodbremse kan samtidig opnå front elektronisk magnetisk bremse og baghjul friktionsbremse; under normale omstændigheder, brug venligst ikke nødbremsen ved høj hastighed for at undgå hjulskader, og virksomheden er ikke ansvarlig for denne skade. Reparer det venligst mod betaling.

## 4. Funktioner

### Display Fabriksindstillinger

Der er 5 knapper. De er Hornknap (K5), Indstillingsknap(K4), Switchknap (K3), Lysknap (K2), Hastighedsniveau (K1).

Tryk på k5 og k4 i 3 sekunder for at gå ind i parametertabellen.

- K5 knap: Kort i henhold til tilbagevenden til køretilstand, ændringen er ikke effektiv
- K4-knap: Kort tryk til næste parameter; Voks med mere end 2 sekunder, gem de foretagne ændringer, og returner køretilstanden.
- K3 knap: Ikke effektiv
- K2 knap: Kort tryk, omvendt justeringsparameter.
- K1 knap: Kort tryk, juster 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 hastighedsgrænseværdi, 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. Udvid scooteren 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 scooteren og lad endnu en fod stå på jorden.
3. Tryk forsigtigt ned på højre tommelfinger speeder, scooteren vil straks bevæge sig langsomt fremad. Placer foden, som er på gulvet, på pedalen efter jævn kørsel. Tryk på højre tommelfingerspejler, jo større vinkel du trykker på, jo hurtigere vil den være.

### Bremse

1. Under normale omstændigheder, ved at trykke på den elektroniske magnetbremse, vil scooteren straks afbrydes og derefter bremse. Jo større vinkel du trykker på, jo større vil bremsekraften være.
2. Nød, stempel den bagerste fodbremse kan samtidigt opnå elektronisk magnetisk forbremse og baghjulsfriktionsbremse; under normale omstændigheder, brug venligst ikke nødbremsen ved høj hastighed.

## 6. Batteri og oplader

Hver elektrisk scooter var udstyret med et specielt lithiumbatteri og en speciel smart oplader, tilhører, der bæres af hver scooter, har et dedikeret nummer, brug venligst ikke opladeren fra andre mærker, opladeren er ikke egnet til andre firmaleverede opladere. Hvis batteriet eller opladeren er beskadiget på grund af disse, er virksomheden ikke ansvarlig.

### Batteri

Når du får el-scooteren første gang, skal du oplade batteriet helt før brug

Batteriet kan til enhver tid oplades for at sikre, at batteriet har strøm, hvor batteriet ikke oplades for skader

Oplad venligst batteriet en gang hver tredje måned, hvis du holder op med at bruge det

På grund af vand, kollision og andre ikke-normale faktorer, der fører til batteriskader, som ikke er dækket af garantien.

### Oplader

Virksomheden leverer dedikeret oplader som har en opladningsbeskyttelsesfunktion, når batteriet er 100% opladet, stopper opladeren automatisk opladningen. Opladningstiden er ikke mere end 3 timer

På grund af vand, kollision og andre ikke-normale faktorer, der fører til batteriskader, som ikke er dækket af garantien.

### Oplader beskrivelse

Åbn gummibeskyttelsesdækslet til ladehullet, sæt opladerstikket ind i opladningshullet

Sæt opladerstikket i stikkontakten

Det betyder, at den oplader, når opladerlampen lyser rødt, opladerlampen bliver grøn, når batteriet er fuldt opladet.

## 7. Vedligeholdelse

### Smøring

Tilsæt venligst en lille mængde fedt eller smøremidler for at håndtere foldet position hver sjette måned

Tjek venligst scooter hver tredje måned, hvis skruerne er løse, skal disse strammes.

### Batteri

Det lithiumbatteri, som virksomheden leverer, kan genoplades mindst 500 gange, normal brug kan nå op på mere end 1.000 gange. Hver gang efter fuld opladning skal lithiumbatteriet udskiftes, hvis rejseafstanden er for kort.

### Placering og daglig pleje

Udsæt ikke scooteren for længe under solen eller andre alvorlige fugtige steder - hold scooteren ren.

## 8. Fejlfinding

### Tjeklist

Når produkterne har problemer, henvises til følgende metoder.

1. LED display sort skærm  
**Årsag:** Eksponering under solen i for lang tid.  
**Løsning:** Placer den i skygge, og den vil vende tilbage til normal efter en periode.
2. De viste værdier passer ikke til de faktiske værdier  
**Årsag:** Parametre er indstillet forkert eller mangler.  
**Løsning:** Nulstil venligst skærmens fabriksindstillinger ved at følge instruktionerne
3. Digital display er dæmpet  
**Årsag:** Dårlige batterikontakter, eller batteriet er dødt  
**Løsning:** Sluk for strømmen og genstart igen, hvis problemet stadig opstår; kontakt venligst din lokale forhandler.

Når produktet ikke fungerer normalt, skal du kontrollere, at følgende arbejde er udført eller ej.

- a. Tænd for batteriet
- b. Kontroller batteriet via displayet, om der er strøm,
- c. Venstre tommelfinger elektronisk bremse og bagbremse på plads,
- d. Alle stik- og stikhuller er forbundet nøjagtigt.

Hvis ovenstående trin er gennemført, fungerer produktet stadig ikke normalt, kontakt venligst din lokale forhandler eller forhandler.

## 9. Produkt specifikation

**Bemærk:** Følg venligst den korrekte måde at bruge vores produkter på, deleskader og andre skader forårsaget af unormal brug, virksomheden er ikke ansvarlig for.

I garantiperioden, hvis funktionsfejl og skader forårsaget af følgende årsager ikke er inden for rammerne af kvalitetssikringen:

1. Foretag ikke den korrekte vedligeholdelse og reparation i overensstemmelse med instruktionsmanualen.
2. Brug den elektroniske scooter til andre formål, såsom at udføre superfarlige handlinger, resulterende skader eller funktionssvigt.
3. Adskillelse eller brug af eksterne fabrikskomponenter
4. Forkert brug, trafikulykker eller utilsigtet kollision beskadiger kroppen og kropsdele.
5. Utilstrækkelige klistermærker, vand- og reservedelsnumre stemmer ikke overens
6. Kørsel på de ikke-normale veje forårsager skade eller manglende brug
7. Driftsudlejning af ukorrekt brug eller ikke-licenseret
8. Svøbe eller uimodståelig grund



**GORUNNER G**

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