



Vi sælger livskvalitet



**BRUGERMANUAL/
GARANTIBEVIS**

LM-800 - LM-900

TILLYKKE MED DIN NYE LINDEBJERG ELSCOOTER

Denne brugermanual indeholder de mest nødvendige oplysninger for at du får glæde af alle de funktioner elscooteren har. Derudover er der en trin for trin guide til, hvordan du bliver køreklar til din første tur.

Vi håber du bliver tilfreds med vores produkt. Hvis du har nogle problemer eller spørgsmål, er du altid velkommen til at ringe til vores kundeservice og få hjælp og rådgivning.

 63 15 00 00

MED VENLIG HILSEN

Lindebjerg



INDHOLDSFORTEGNELSE

Sikkerhed/Forholdsregler	Side 4
Sådan betjener du din elscooter	Side 5
Opladning	Side 5
Kørsel	Side 5
Friløb	Side 5
Instrumentbord	Side 6
Funktioner	Side 7
Vedligehold & batteri	Side 8
Få mere ud af dit batteri	Side 8
Fejlsøgning	Side 9
Garanti og service	Side 10
Serviceskema	Side 11

SIKKERHED/FORHOLDSREGLER

Denne manual skal læses igennem før køretøjet tages i brug. Manualen indeholder vigtige informationer omkring vedligeholdelse, opladning af køretøjet m.m.

1 Sikkerhedsinstruktioner

- Kør ikke køretøjet hvis du er påvirket af alkohol og eller andre stoffer, som kan have indflydelse på kørslen.
- Lav ikke pludselige retningsskift som kan være farlige for dig selv og andre i nærheden af køretøjet.
- Kør altid køretøjet sikre steder, herunder hold altid til højre for at skabe sikker trafik.
- Kør ikke op af forhindringer der har en stor stigning og ujævnheder, som gør kørslen farlig.
- Hold altid begge hænder på styret under kørsel.
- Før kørsel, tjek køretøjet for fejl og mangler, herunder dækkene og deres dæktryk.

2 Batteri instruktioner og vedligeholdelse:

Læs opladnings instruktionerne på side 9 før køretøjet oplades. Køretøjet bør sættes til opladning, når det ikke benyttes. Hvis køretøjet ikke benyttes i længere tid, skal opladeren min. sættes til hver 14. dag.

Hvis scooters batterier aflades helt, tager batterierne skade og levetiden forkortes væsentligt.

SÅDAN BETJENER DU DIN LINDEBJERG ELSCOOTER

3

Opladning

For at genoplade scooterens batteri skal du benytte den medfølgende batterioplader, som du finder i frontkurven ved levering.

Monter den løse ledning i batteriopladeren og forbind dens anden ende i en almindelig stikkontakt. Forbind opladerens runde stik i scooterens ladestik. Forsikrer dig at stikket er skubbet helt i. Tryk på "I" på opladerens tænd/slukknop. Opladningen er nu i gang. Du vil se opladerens lysdioder blive henholdsvis Rød og Gul.

Når opladningen er fuldendt vil den gule lysdiode skifte til grøn. Vi anbefaler at sætte scooteren til opladning efter hver køretur. Opladeren stopper selv, når batteriet er fuldt opladt. Skal scooteren ikke benyttes i længere tid, eller opmagasineres, skal der stadig tilsluttes oplader, således batteriet ikke tager skade. Hvis ikke dette er muligt skal batterierne tages fra systemet. Dette anbefales at få gjort af en Lindebjerg tekniker.

Vi anbefaler at lader tilsluttes efter endt kørsel hver gang. Under opladning skal du blot slukke for din scooter. Scooterens batteriindikator vil ikke informere dig om ladestatus under opladning, men kun under kørsel.

BEMÆRK: Oplades der i fugtige miljøer, skal der tilvælges en vejrbestandig oplader, for at garantien på opladeren vil gælde.

4

Kørsel

Det er vigtigt at lære scooteren godt at kende inden du bevæger dig ud i trafikken. Start med lav hastighed indtil du føler dig tryk med scooterens funktioner. Bemærk – hvis du trykker stille og roligt vil du opnå en mere jævn kørsel. Undgå at trykke speederen hurtigt helt i

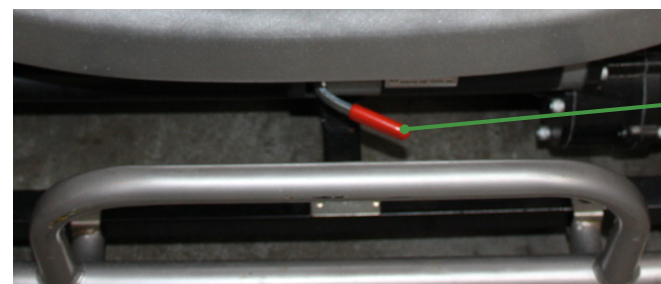
bund eller slippe den i en hurtig bevægelse. Dette vil opleves som en kraftig acceleration og en kraftig nedbremsning.

Undgå at lave skarpe sving ved høj hastighed. Ved op og ned kørsel af f.eks. fortov bør du altid køre lige på op/nedkørslen. Din scooter anses som værende en cykel i færdselsloven. Du skal derfor agere som cyklist i trafikken. Forefindes der en cykelsti skal denne benyttes, hvis ikke skal du køre i vejsiden. Kører du med samme fart som en gående, under 6 km/t, må du køre på fortovet og gågade. Når du skal dreje, anbefaler vi at man giver tegn med hånden. Dette ses bedre af andre trafikanter end scooterens blinklys.

5

Friløb

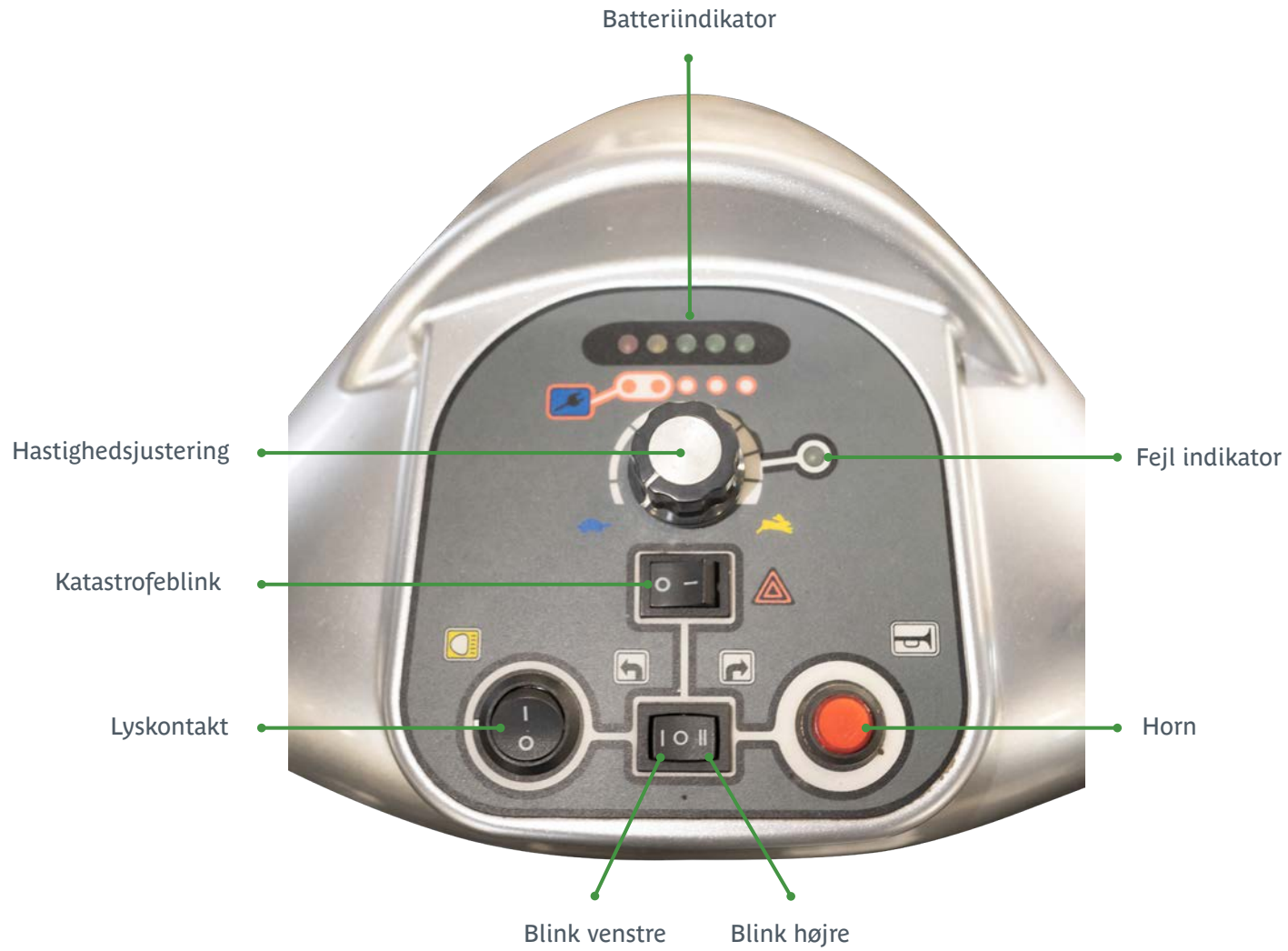
Skulle der opstå en situation hvor det bliver nødvendigt at skubbe med din scooter, skal du først frikoble scooterens motor. Dette gøres ved at trække op i frikoblingshåndtaget der findes under scooterens bagkåbe. Håndtaget er placeret ca. midt for.



Frikoblingshåndtag

Vigtigt! Håndtaget skal være trykket i bund, for at scooteren kan køre. Er håndtaget ikke i bund vil scooteren ikke køre. Sluk da scooteren, tryk håndtaget i bund og tænd igen for scooteren.

INSTRUMENTBORD



FUNKTIONER

Batteriindikator:

Batteriindikatoren indikerer hvor meget strøm din scooter har tilbage. Ved fuld opladning lyser alle lamper i indikatoren. Lamperne slukker en efter en, fra højre mod venstre. Når der kun er røde lamper tilbage som lyser, er det ved at være tid til at oplade scooteren igen. Indikatoren tager udgangspunkt i det aktuelle forbrug og derfor kan det, under kørsel, variere hvor mange lamper som lyser, f.eks. hvis man kører op ad en bakke og derefter kører ned igen. Bemærk at ved direkte sollys på indikatoren, kan det se ud til at kun de røde lamper lyser. Skyg evt. med en hånd for optimal aflæsning.

Opladning:

Afhængig af model, sidder der et dæksel foran ladestikket, som skal drejes til siden. Indgå at trække ud i dækslet.

Blink til venstre:

Tryk på knappen til venstre „I“, og scooteren vil blinke til venstre. Tryk tilbage i midterste position, „O“, for at slukke blinklyset igen.

Blink til højre:

Tryk på knappen til højre „II“, og scooteren vil blinke til højre. Tryk tilbage i midterste position, „O“, for at slukke blinklyset igen.

Horn:

Ved tryk på knappen lyder scooterens horn. (Scooterens horn er højfrekvens og kan i skældede tilfælde ikke høres af hørehæmmede)

Hastighedsjustering:

På denne knap justeres scooterens tophastighed. Drej knappen med uret sænkes tophastigheden. Ved ændring i tophastigheden, ændres også scooterens accelerationsevne, som kan være en fordel ved nye brugere, samt ved kørsel steder hvor pladen er trang.

Lyskontakt:

Tryk for at tænde og slukke lyset. Lyset skal være tændt i lygtetændingstiden.

Katastrofeblink:

Trykkes knappen starter katastrofeblinket, tryk igen for deaktivering.

Fejl indikator:

Her vises fejlkoder, hvis der opstår et problem med scooteren.

Tænding:

Din scooter leveres med ekstra nøgle(r). For at tænde scooteren placeres nøglen i nøglehullet og drejes i urets retning. Batteriindikatoren vil lyse op. Der kan gå 2. sekunder før scooteren er klar til brug, rør derfor ikke ved speederen eller andre knapper på scooteren før efter ca. 2 sekunder.

Sikringsholder:

Sikringsholder til lys.

Justering af styr:

Skub håndtaget ned og styret kan justeres frem og tilbage.

VEDLIGEHOOLD & BATTERI

6

Vedligehold

For at opretholde en lang og problemfri levetid på din scooter, er det vigtigt med den rigtige vedligeholdelse.

Dagligt:

Forsikre dig at bremserne virker optimalt.

Forsikre dig at scooteren er ladet helt op.

Hver måned:

Tjek hjulenes lufttryk. Trykket skal være ca 2,5 – 3 bar.

Rengør sæde og plastikskjolde med en fugtig klud. Undgå at sprøjte vand direkte på scooteren.

Årligt:

Det anbefales at få serviceret din scooter af en Lindebjerg tekniker hver 12. måned. Se dit service og garantibevis. Bemærk at hvis din scooter er ny, skal din scooter serviceres efter 9. måneder for at opretholde garantien på scooteren, herefter med 12 måneders interval.

7

Batteri informationer

Din scooter er forsynet med 2 stk. 12V vedligeholdelsesfrie batterier. Disse batterier er af forskellig størrelse afhængig af model. Når batteriet er slidt og skal udskiftes, er det vigtigt at få de rigtige batterier i igen. Kontakt da Lindebjerg for mere information.

Batteriet er en sliddel der slides kontinuerligt fra den dag, du starter med at køre på din scooter. Stille og roligt vil batteriet slides og din maksimale distance vil blive kortere og kortere, indtil du til sidst må udskifte batterierne til nye. Batteriets levetid er afhængig af hvor meget scooteren bliver brugt og hvordan. Levetiden kan variere fra 6 måneder til 3-4 år alt efter type af brug. Undgå at aflade dit batteri

helt. Dette nedsætter batteriets levetid kraftigt. Oplad altid din scooter efter hver tur. Din maksimale rækkevidde afhænger af din kørsel. Kører du af landevej med konstant fart vil du opnå scooterens maks rækkevidde, < som du kan læse i scooterens specifikationer. Kører du derimod i byen med meget start og stop, vil scooteren bruge mere strøm og din rækkevidde vil blive nedsat. Meget start og stop, som f.eks. ved hundeluftning vil nedsætte rækkevidden markant og skabe et større slid på batteriet. Andre faktorer som spiller ind er kulde, som påvirker batteriets kapacitet. Et temperaturfald fra 20 grader til 0 grader vil ca. halvere batteriets kapacitet og dermed din rækkevidde. Blødt underlag, så som græs, grus o.lign. vil kræve mere strøm, og dermed nedsættes scooterens rækkevidde.

HUSK - Kør aldrig scooteren helt tør for strøm, dette kan ydelægge batterierne og kræve en udskiftning. Oplad altid efter endt kørsel.

8

Få mere ud af dit batteri

Når du begynder din kørsel og dermed begynder, at bruge af kapaciteten på batteriet vil du se de farvede felter begynder at slukke, startende med de grønne. Når kun de røde er tilbage skal du søge mod et sted hvor du kan genoplade batteriet. Du må gerne lade på batteriet selv om de ikke er tomt. Derfor anbefaler vi, at du genoplader batteriet efter hver køretur. Vigtigt – Batteriet må ikke stå og være afladt – Har du kørt en lang tur, hvor batteriet er næsten afladt, er det vigtigt at det genoplades hurtigst muligt.

FEJLSØGNING

Problem	Fejl	Løsning
1 blink fra fejl indikator	Batterierne begynder at mangle strøm.	Sæt scooteren til opladning.
2 blink fra fejl indikator	Batterierne mangler strøm og vil ikke køre.	Sæt scooteren til opladning (scooteren vil ikke køre).
3 blink fra fejl indikator	For høj spæding fra batterierne.	Tjek at laderen er frakoblet. Tænd/sluk evt. scooteren. Kontakt Lindebjerg hvis problemet fortsætter
4 blink fra fejl indikator	Scooteren har brugt for meget strøm (overbelastning, stopper med at køre)	Sluk scooteren og afvent nogle minutter. Kontakt Lindebjerg hvis problemet fortsætter.
5 blink fra fejl indikator	Elektroniskbremse fejl. Scooteren vil ikke køre.	Tjek positionen op parkeringsbremse. Se under „Friløb“.
6 blink fra fejl indikator	Vil ikke køre lige efter start. Speeder ikke i neutral position.	Sluk for scooteren og sikre dig at speederen står i neutral position og tænd derefter igen.
7 blink fra fejl indikator	Speederfejl. Scooteren vil ikke køre.	Der er fejl ved speederen. Kontakt Lindebjerg.
8 blink fra fejl indikator	Motor fejl. Scooteren vil ikke køre.	Kontakt Lindebjerg, da der er en fejl ved motoren.
9 blink fra fejl indikator	Fejl på ledningsnet eller andre dele	Kontakt Lindebjerg for ydeligere hjælp.

GARANTI OG SERVICE

Det er ikke kun vigtigt at købe den rigtige el-scooter til en fornuftig pris, også den efterfølgende service skal være i orden. Hos Lindebjerg har vi egne service-teknikere, der kan tage sig af den efterfølgende service. Skulle det køretøj du har købt hos os, mod forventning, være behæftet med en fejl, er vi kun et telefonopkald væk. I hele garantiperioden kommer vi hjem på din privatadresse og udbedre fejlen uden beregning. Dette sikrer dig, at du ikke skal undvære din el-scooter i længere tid.

Reklamationsret

Alle Lindebjerg produkter er som udgangspunkt omfattet, af den gældende lovpligtige 24 måneders reklamationsret. Reklamationsretten omfatter eventuelle produktions-, materiale- eller komponent fejl. Reklamationsretten dækker dog ikke sliddele som; batterier, dæk, bremser, lygtepærer og sædebetræk etc., eller skader opstået, som følge af forkert eller uagtsomt brug.

3 års garantiordning

Din el-scooter leveres som udgangspunkt med 3 års garanti, gældende fra købsdato, med mindre andet er angivet på din slutseddel. For at garantien kan opretholdes, skal scooterens serviceprogram overholdes. Serviceintervallerne kan ses i felterne på serviceskemaet.

Ved misligholdelse bortfalder garantien og produktet overgår til Dansk reklamationsret. Læs yderligere omkring garantiordningen på bagsiden af din slutseddel/købskontrakt.

Lindebjerg Service

Ved et autoriseret Lindebjerg service, på din adresse, gennemgår vores tekniker din el-scooter for at sikre lang levetid.

Lindebjerg kan ikke stilles til ansvar, for overholdelse af service. Det er derfor alene brugerens ansvar at overholde service intervallerne.

Følgende efterses, efterspændes eller smøres ved et service:

- Motorophæng
- Bagaksel
- Elnet
- Sædet
- Styretøj
- Dæktryk
- Lysnettet
- Motorbremse
- Parkeringsbremse
- Instrumentbordet
- Affedringen

STEMPEL & UNDERSKRIFT

Dato

SERVICESKEMA

Første service ligger 9 måneder efter købsdato, hvor punkterne er beskrevet på forrige side gennemgås af en autoriseret Lindebjerg tekniker, hjemme på din private adresse. Derefter er der 1 år mellem service intervallerne.

Bemærk: Lindebjerg tager forbehold for ændringer i serviceintervaller, procedure ved service m.m. Punkterne som efterses ved service, kan ligeledes variere alt efter model og årgang.

Ejer: _____

Adresse: _____

Postnr./by: _____

Model: _____

Stelnr.: _____

Købsdato: _____

▼ 1 år ▼

SERVICE 1

9 måneder efter køb

Dato/stempel

SERVICE 4

45 måneder efter køb

Dato/stempel

▼ 1 år ▼

SERVICE 2

21 måneder efter køb

Dato/stempel

SERVICE 5

57 måneder efter køb

Dato/stempel

▼ 1 år ▼

SERVICE 3

33 måneder efter køb

Dato/stempel

SERVICE 6

69 måneder efter køb

Dato/stempel



Vi sælger livskvalitet

Lindebjerg A/S
Stensgårdvej 14
5500 Middelfart



63 15 00 00



mail@lindebjerg.dk

Oplysningerne i denne manual var gældende på tryktidspunktet. Der indføres løbende forbedringer til Lindebjerg's produkter og derfor kan der forekomme afvigelser i denne manual i forhold til produktet. Vi anbefaler at tage kontakt til Lindebjerg, hvis der ønskes information omkring en afvigelse på produktet. Der tages forbehold for trykfejl.