



Brugermanual

V-350



Forholdsregler

Denne brugermanual skal gennemlæses inden din Varsø El-Scooter tages i brug.

Manualen indeholder en række vigtige informationer herunder Opladning, betjening og vedligeholdelse m.m.

Kør aldrig hvis du er påvirket af alkohol eller andre stoffer, som kan påvirke kørslen.

Hold altid begge hænder på styret under kørsel.

Overhold altid gældende færdselslov.
Hold altid til højre, for en sikker trafik.

Lav aldrig retningsskift uden brug af blinksignal, da det kan være farligt for dig selv og andre i trafikken, nær el-scooteren.

Undgå forhindringer med en stejl stigning, høje kanter eller ujævnheder, som kan gøre kørslen usikker.

Der tages forbehold for trykfejl.
Manualens oplysninger var gældende på tryk-
tidspunktet. Afvigelser og opdateringer i forhold
til produktet kan forekomme. Ved afvigelser
anbefaler vi at kontakte Varsø's kundeservice.

Tlf.

70 60 56 26

Mail

kundeservice@varsoe.dk



Specifikationer

V-350



Modellen er udstyret med

Sidespejle, og en kurv foran
Komfortable sæde med nakkestøtte og armlæn. .
Solide gummikofangere for og bag samt
For- og baglys, blinklys og bremselys.

Batterierne kan opgraderes til 2x45Ah batterier, og opnår derved en rækkevidde på op til 40km

Rækkevidde	Op til 30 km	Bremsetype	Elektrisk Bremse
Hastighed	Op til 10 km/t	Hastighedsjustering	Trinløs
Maks Brugervægt	120 Kg	Venderadius	1.5 meter
Max Stigning	15 grader	Bremselængde	1.8 meter (tør overflade)
Mål (LxBxH)	130.5 cm x 64 cm x 117 cm	Motoreffekt	400W
Vægt	93 Kg	Hjulstørrelse	10"
Batteri	12V33Ah x2	Farve	 
Oplader	24V/5.0A		

Funktioner



Instrumentbordets funktioner



Inden du kører på scooteren, skal du sørge for, at du har en fuld forståelse af alle dens funktioner, og hvordan du betjener kontrolpanelet korrekt.

Tændingslås

Drej nøglen med uret for at tænde el-scooteren.
Sluk ved at dreje mod uret.

Lys

Tryk op på lyskontakten for at tænde og ned for at slukke for scooterens lys.
Der skal lovpligtigt være lys på scooteren efter mørkets frembrud.

Blinklys

Tryk blinklyskontakten op for at blinke til venstre og ned for at blink til højre.
Tryk knappen tilbage i midterste position for at slukke.

Horn

Tryk på denne kontakt for at aktiverer hornet.

Høj og lav gear

Tryk knappen op for at gå i høj gear. Scooteren kan nu kører max hastighed.
Tryk knappen ned for at gå i lav gear. Scooteren kører nu i lavere hastighed.

Batteriindikator

Angiver det aktuelle strøm niveau.

Når batteriindikatoren viser **3 røde**, **2 gule** og **4 grønne** streger, er batteriet fuldt opladt.

I takt med strømmen bliver brugt, slukker 1 streg ad gangen.

Først slukker de **GRØNNE streger**, derefter de **GULE streger**, og til sidst de **RØDE streger**.

Er batteriet brugt ned til de **RØDE** streger, anbefaler vi, at du hurtigst muligt, får sat scooteren til opladning. Derved undgår du at køre tør for strøm.

Hastighedsjustering

Justerer scooterens laveste og højeste hastighed.

Kontakten drejet helt til venstre, er den laveste fart, og kontakten drejet helt til højre, er den højeste fart.

Tænd-/slukindikator / funktionsfejl

Er scooteren tændt, lyser denne indikatorlampe konstant.

Ved funktionsfejl blinker indikatorlampen.

Antallet af gange lampen blinker, indikerer fejlen.

Se fejlkoder på sidste side i denne manual.

Speederarm

Bruges til at få scooteren til, at køre frem eller tilbage, samt kontrollere fart og acceleration.

- Træk højre side ned mod dig, selv for at køre frem. Skub den frem for at bakke.
- Træk venstre ned mod dig selv, for at bakke. Skub den frem for at køre frem.
- Farten stiger i takt med, at speederarmen trækkes tilbage.
- Scooteren kan køres med én hånd.

Parkeringsbremse og frikobling

Scooteren bremses automatisk, når speederarmen slippes.

Ved stop aktiveres parkeringsbremsen, og scooteren står helt fast. Den kan ikke skubbes, eller trille (ved parkering på mindre stigning).

Kommer du i en situation, hvor det er nødvendigt at flytte scooteren manuelt, skal du først slukke scooteren, og derefter frigøre dens motor ved at trække frikoblingshåndtaget **OP**↑

Frikoblingshåndtaget findes i højre side under scooterens bagkofanger.

Husk altid at slå frikoblingshåndtaget **NED**↓, ellers kan scooteren ikke køre.

Er dette håndtag **ikke** slået ned (aktiveret), vil batteriindikatoren blinke, og scooteren kan ikke køre.

Sluk derefter scooteren, slå håndtaget ned, og tænd scooteren igen. Scooteren kan nu køre igen.

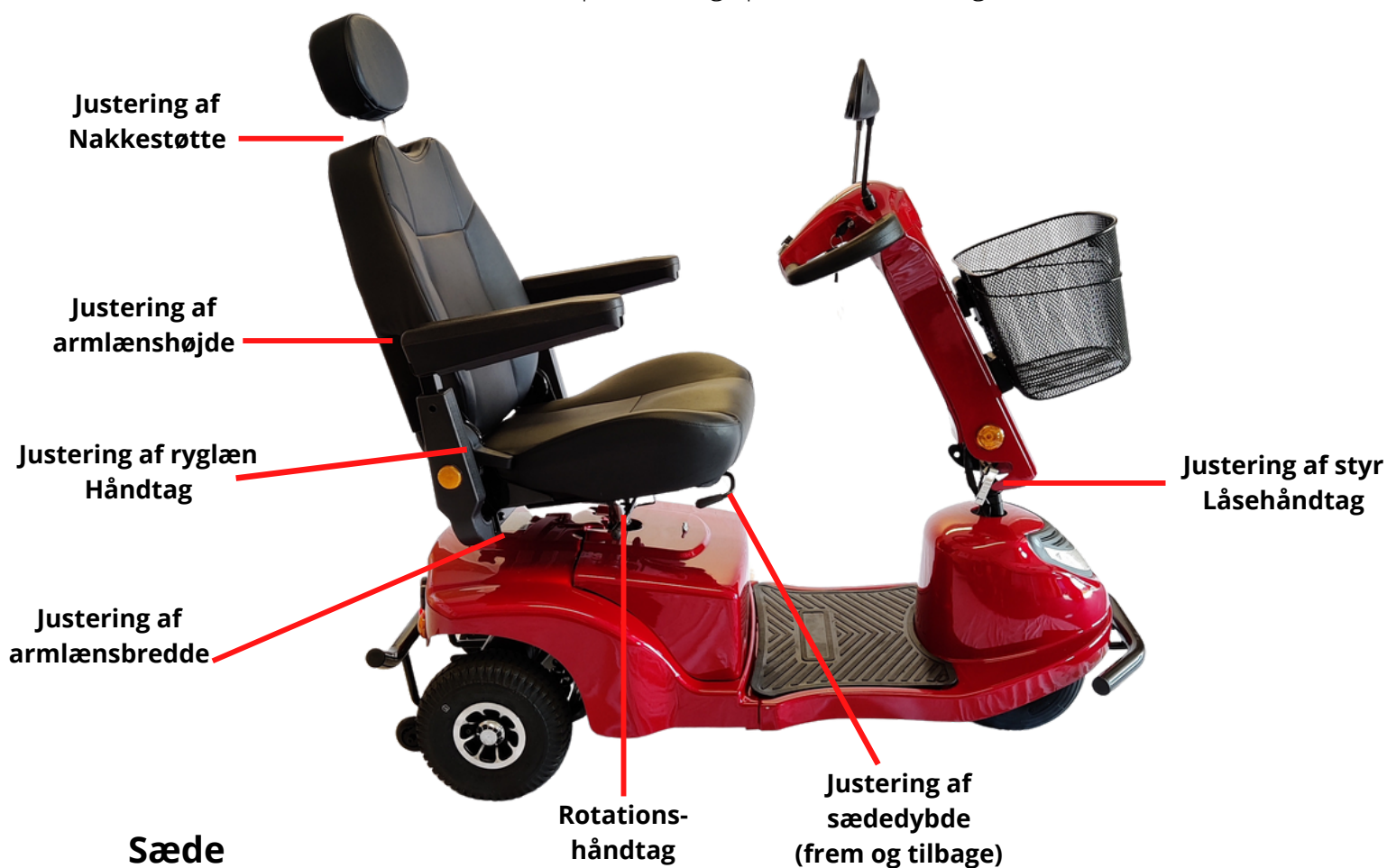


Frikoblingshåndtag

Styr

Ratstammens position kan tilpasses dit behov for en behagelig kørestilling. For at justere ratstammen skal du holde fast i styret med den ene hånd og løsne låsehåndtaget med den anden hånd.

Juster ratstammen til den ønskede position og spænd låsehåndtaget.



Sæde

Justering sædedybde:

Sædet er udstyret med skyderen, som vist i figuren ovenfor. Trækkes skyderen op, kan sædet bevæges frem eller tilbage - for at tilpasse afstand til styret eller plads til benene.

Rotation:

Skub og hold sædets drejehåndtag frem, drej sædet til den ønskede position, Slip håndtaget igen for at låse sædet.

Justering af ryglæn:

Træk håndtaget op og juster sædets ryglæn til den ønskede vinkel. Slip håndtaget igen for at låse ryglænet.

Justering af armlænets bredde:

På sædets bagside er der to bolte på hver side på armlænets fastgørelsesrør. Løsnes boltene, frigøres armlænet, og det kan trækkes ud til den ønskede position. Spænd derefter boltene for at låse armlænet.

Justering af nakkestøttens højde:

Hold nakkestøttens låsestift inde.

Juster derefter støttens højde og slip låsestiften for at låse nakkestøtten.

Opladning

For at oplade din Varsø el-scooter skal du bruge den medfølgende oplader.



BEMÆRK! Oplades der i fugtige og våde miljøer, f.eks. En carport eller halvtag, skal der anvendes en vejrbestandig oplader, for at bevare opladerens garanti. Denne vejrbestandige oplader kan tilkøbes hos Varsø.

HUSK! Sluk scooteren inden den tilsluttes opladning



Scooterens ladestik er placeret på instrumentbordet.

Tilslut oplader:

Sæt opladerens runde stik i scooteren ladestik.

Opladerens andet stik tilsluttes en almindelig 220V stikkontakt.

Husk at skub ladestikket helt i bund.

Vi anbefaler at oplade scooteren efter hver køretur, uanset hvor langt du har kørt.

Opladerens farveindikator betyder:

RØDT LYS = Strøm tilsluttet.

ORANGE LYS = Scooter oplader.

GRØNT LYS = Scooteren er opladet.

Bruges scooteren ikke i længere tid, anbefaler vi, at den tilsluttes oplader hver 14. dag, så batterier og scooter ikke tager skade.

Vedligehold

For en problemfri og lang levetid på dit køretøj er vedligeholdelse vigtigt.

Du bør dagligt tjekke at:

- Bremserne virker optimalt.
- Scooteren er helt opladet.

Du bør månedligt tjekke:

- **Dæktryk.**

Det er vigtigt at køre med korrekt dæktryk.

Vi anbefaler dæktryk på 2,0 - 2,5 bar.

- **Rengøring.**

Rengør scooterens plastkåber og sæde med en fugtig klud eller brug alm. Glasrens på spray og tør efter med klud.

Undgå at sprøjte vand direkte på scooteren.

Du bør årligt få udført:

Serviceeftersyn af en Varsø-servicetekniker, for at sikre dit køretøj er i god stand, og derved sikre en problemfri drift.

HUSK! Er din scooter ny, skal den serviceres 1. gang efter 9 måneder og efterfølgende med 12 måneders intervaller for at opretholde 3 års garanti inklusiv nedbrudsgaranti.

Batteriinformation

Dit køretøj er udstyret med 2 x 12v batterier, der er vedligeholdelsesfri.

Batteriet er en sliddel, og det slides fra den dag, du tager scooteren i brug. Dermed nedsættes din maksimale kørselsdistance efterhånden, indtil batterierne skal udskiftes.

Deres levetid kan variere, alt efter hvor meget scooteren bruges, og om den bliver sat til opladning efter hver køretur.

Din maksimale rækkevidde afhænger af din kørestil.

Jævn kørsel lige ud øger scooterens rækkevidde.

Kørsel med f.eks. mange start og stop nedsætter rækkevidden.

Andre faktorer som kulde, vind, vejr og kørselsunderlag, herunder græs, grus og asfalt, kan også påvirke scooterens rækkevidde.

Batteriets levetid er typisk fra 12 måneder til 5 år, alt efter forbrugsmønster.

Vi anbefaler altid at tilslutte scooteren til opladning efter hver køretur. Uanset distance.

VIGTIGT! Undgå at aflade batterierne helt, da det reducerer levetiden kraftigt.

Er batterierne slidt, er det vigtigt, at de udskiftes med det rigtige type batteri.

**Kontakt Varsø Kundeservice på tlf. 70 60 56 26
for yderligere information og udskiftning.**

Fejlsøgning

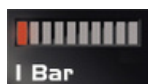
Problem

Fejl

Løsning

Scooteren kan ikke køre.
Batteriindikatoren blinker

(1 RØD diode)



Batterispændingen er for lav.

Sæt din scooter til opladning

Scooteren kan ikke køre.
Batteriindikatoren blinker

(3 RØD, 1 GUL diode)

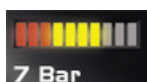


Motoren er frikoblet.

Sluk scooteren
Slå frikoblingshåndtaget ned
(rødt håndtag under
scooterens bagende)
Tænd scooteren

Scooteren kan ikke køre.
Batteriindikatoren blinker

(3 RØD, 4 GUL diode)



Speederarmen er aktiveret
eller ikke er i neutral position.

Sluk scooteren
Tænd derefter scooteren igen

Vent 2 sek.
før speederarmen aktiveres

Scooteren kan ikke køre.
Batteriindikatoren lyser op
fra venstre til højre side
(alle dioder lyser)

Scooterens lader er forbundet
til scooteren.

Sluk scooteren
Scooterens ladekabel frakobles.
Tænd scooteren igen

Scooteren stopper
under kørsel

Scooterens
batteriforbindelse kan være dårlig

Tjek scooterens
batteristik.

Kontakt Varsø for yderlige

Scooteren taber hastighed
under kørsel

Fejl i potentiometer.
(Hastighedsjustering)
Dårlig forbindelse.

Drej hastighedsjusteringen
frem og tilbage.
Hastighedsjusterings forbindelse
kan blive forringet ved sjælden brug.
Kontakt Varsø for yderlige

Scooterens rækkevidde
er lav

Scooterens batterier
aflades for hurtigt.
Det kan skyldes slitage,
vind og vejr eller
kørselsmønsteret.

Scooteren lades fuldt op.
Kør en lang tur på hårdt underlag.
Batterierne skal udskiftes, hvis
de er nedslidt.
Kontakt Varsø for yderlige

Scooteren vil ikke oplade

Aflæsningsfejl.

Scooterens ladestatus
skal aflæses på scooterens oplader
Læs afsnittet om opladning

Scooteren vil ikke oplade,
men kører som den skal.

Opladerens sikring er sprunget.

Tjek opladerens sikring
Kontakt Varsø for yderlige

Scooterens oplader virker ikke

Scooterens oplader
får intet strøm

Tjek at opladeren er
forbundet til stikkontakten
Tjek opladerens sikring
Kontakt Varsø for yderlige

