

Victory

Brugervejledning



*Flot Design & Ultimativ Præstation
... til en favorabel pris[®]*

Pride
Mobility Products, Ltd.

*Unit 106, Heyford Park Camp Road
Upper Heyford, Oxfordshire OX25 5HA*

www.pridemobility.com

INDHOLDSFORTEGNELSE

I. INTRODUKTION	4
II. SIKKERHED	6
III. SPECIFIKATIONER	9
IV. BESKRIVELSE	11
V. BATTERIER OG OPLADNING	16
VI. BETJENING	20
VII. JUSTERINGSMULIGHEDER	22
VIII. AFMONTERING OG MONTERING	24
IX. FEJLFINDING	27
X. VEDLIGEHOLDELSE	28
XI. GARANTI	30

I . I N T R O D U K T I O N

Tak fordi De valgte en Victory-scooter og velkommen i Pride Mobility Products, Ltd. klubben!

Som ejer af et Pride-produkt kan De fremsende Deres garantiregistrering og blive medlem af Pride Owner's Club. Besøg os på adressen www.pridemobility.com, klik på ikonet Owner's Club og følg prompterne. Som registreret medlem har De adgang til produktoplysninger, specialtilbud, interviews, historier og interaktive meddelelser - alt dette er kun tilgængeligt for medlemmerne af Pride Owner's Club.

Læs og følg alle instruktionerne i denne brugervejledning, inden De tager Deres nye Victory-scooter i brug. Instruktionerne er specielt lavet til den nye ejer af en Victory-scooter. Deres forståelse af disse instruktioner og anbefalinger er afgørende for sikker og korrekt betjening af Deres nye Victory-scooter og for problemfri service og fornøjelse af scooteren i mange år fremover.

I brugervejledningen finder De de sidst nye produktspecifikationer og -oplysninger, der var tilgængelige på udgivelsestidspunktet. Pride Mobility Products, Ltd. forbeholder sig ret til at foretage ændringer og opdateringer af denne vejledning og af de produkter, der beskrives. Eventuelle ændringer, opdateringer eller forbedringer af produkterne kan forårsage små variationer mellem denne brugervejledning og det produkt, som De har købt.

Pride Mobility Products, Ltd. kan ikke drages til ansvar for ting- eller personskade, der skyldes ukorrekt eller uforsvarlig brug af en Victory-scooter. Pride Mobility Products, Ltd. kan heller ikke drages til ansvar for ting- eller personskade, der er opstået under forsøg på at følge de instruktioner og anbefalinger, der er anført i denne brugervejledning. Hvis De ikke føler, at De på forsvarlig vis kan følge de beskrevne instruktioner og anbefalinger, bedes De kontakte Deres autoriserede Pride Mobility Products, Ltd. forhandler.

Betjen aldrig Deres Victory-scooter, hvis De har indtaget alkohol eller andre rusmidler, der kan have en negativ indflydelse på Deres evne til at betjene Deres nye Victory-scooter. Alkohol svækker Deres evne til at betjene et motorkøretøj som f.eks. Victory-scooteren. Betjening af Victory-scooteren i alkoholpåvirket tilstand kan være en overtrædelse af loven. Endvidere bedes De konsultere en læge, inden De betjener scooteren, hvis De er bekymret for Deres evne til at betjene Victory-scooteren på forsvarlig vis på grund af Deres indtagelse af receptpligtig medicin eller håndkøbsmedicin.

Hvis De stadig er bekymret eller har spørgsmål, når De har læst og forstået de procedurer og anbefalinger, der beskrives i denne vejledning, kan De kontakte Deres autoriserede Pride Mobility Products, Ltd. forhandler eller skrive til os på adressen:

Pride Mobility Products, Ltd.
Unit 106, Heyford Park Camp Road
Upper Heyford, Oxfordshire OX25 5HA
England

Vi vil gerne høre de kommentarer eller forslag, som De måtte have til det produkt og den service, som De har modtaget fra Pride Mobility Products, Ltd..

I . I N T R O D U K T I O N

Victory-scooter:

Stelfarve: _____ Serien: _____

Købsdato: _____ Tilbehør: _____

Deres autoriserede Pride Mobility Products, Ltd. forhandler: _____

II. SIKKERHED

Når De begynder at bruge Deres Victory-scooter under Deres daglige aktiviteter, vil De opleve situationer, der første gang kræver lidt øvelse at klare med scooteren. Tag den tid, som De behøver, når De betjener Deres Victory-scooter, og De vil snart have fuld kontrol over scooteren, når De kører gennem døråbninger, ind og ud af elevatorer, op og ned ad ramper og i bakket terræn.

DØRE

- Vær opmærksom på, om døren åbner op mod Dem eller væk fra Dem.
- Tryk dørhåndtaget ned med hånden.
- Kør langsomt og forsigtigt fremad for at skubbe døren op, eller bak langsomt og forsigtigt for at trække døren op.

ELEVATORER

Moderne elevatorer er udstyret med en sikkerhedsmekanisme på dørkanterne, der åbner elevatordørene igen, når der skubbes på den.

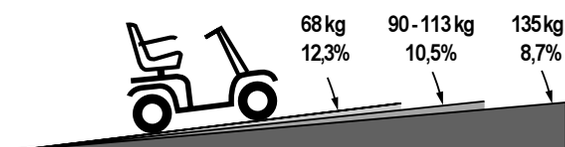
- Skub på dørens gummikantliste, hvis De befinder Dem i døråbningen til en elevator, når dørene begynder at lukke sig, eller lad dørens gummikantliste komme i kontakt med scooteren, hvorefter dørene igen vil åbne sig.
- Pas på, at tasker, pakker eller Victory-tilbehør, som f.eks. en stokkeholder, ikke kommer i klemme i elevatordørene.

RAMPER OG ANDRE HÆLDNINGER

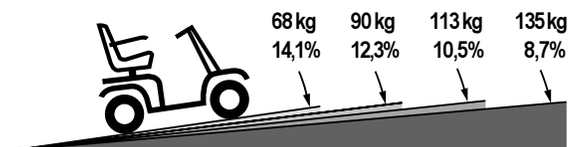
Flere og flere bygninger er udstyret med ramper med bestemte hældningsgrader. Disse ramper er designet med henblik på nem og sikker adgang for scootere. Nogle ramper er udstyret med sving, der forudsætter gode drejeegenskaber hos Victory-scooteren.

- Drej i en stor bue om snævre hjørner med Victory-scooterens forhjul, da baghjulene så vil følge efter i en stor bue. Drej aldrig for skarpt om hjørner, og kør ikke ind i eller sid fast på hjørnernes kantlister.
- Sæt hastighedsreguleringsknappen (se „Beskrivelse“) på billedet med skildpadden (laveste hastighedsindstilling), når De kører ned ad en rampe for at sikre en sikker og kontrolleret nedkørsel.
- Kør aldrig på tværs af en skråning eller diagonalt op og ned ad en skråning og undgå om muligt at stoppe, når De kører op eller ned ad en skråning.
- Undgå pludselige stop- og startkørsler.

Nogle hældninger kan være naturlige eller, hvis de er menneskeskabte, ikke specielt konstrueret til scootere. Figur 1 og 2 illustrerer Deres Victory-scooters stabilitet og evne til at klare stigninger med forskellige vægtbelastninger.



Figur 1. Anbefalet maks. hældningsgrad for scooter med 3 hjul



Figur 2. Anbefalet maks. hældningsgrad for scooter med 4 hjul

II. SIKKERHED

Under udførelsen af disse test var Victory-scooterens sæde placeret i højeste position og justeret så langt tilbage på sædebasen som muligt. Disse oplysninger er vejledende. Victory-scooterens evne til at køre op ad hældninger afhænger af Deres vægt, scooterens hastighed, indgangsvinklen til hældningen og scooterens indstillinger.

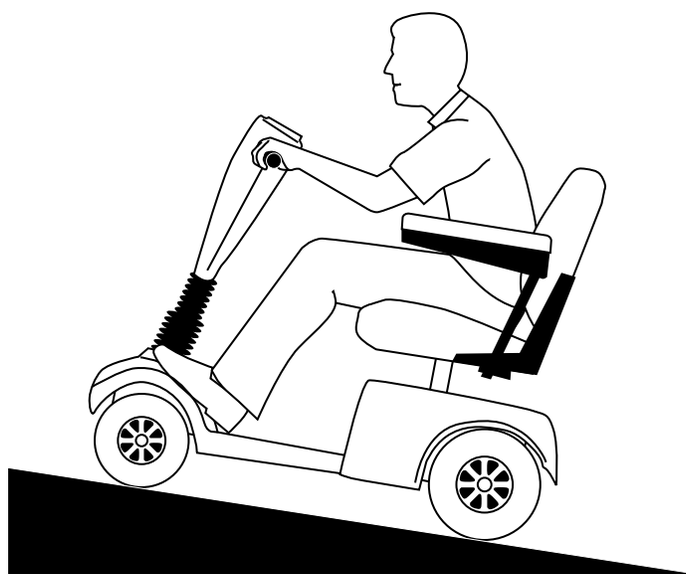
- Når De kører op ad en hældning, bør De læne Dem forover. Se figur 3 og 4. Dette forskyder Deres og scooterens tyngdepunkt til den forreste del af scooteren og forbedrer stabiliteten.



ADVARSEL! Overskrid aldrig hældningsvejledningerne eller de andre specifikationer, der er beskrevet i denne vejledning.



Figur 3. Normal kørestilling



Figur 4. Kørestilling for øget stabilitet

KØREFLADER

Victory-scooterens konstruktion sikrer optimal stabilitet under normale køreforhold som f.eks. tørre og vandrette overflader af beton og asfalt. Men hos Pride Mobility Products, Ltd. ved vi godt, at De nogle gange bliver nødt til at køre på overflader, der ikke er af beton eller asfalt. Vi har derfor også sørget for, at Deres Victory-scooter uden problemer kan køre på et fast jordunderlag, græs og grus.

- Det er sikkert at benytte Victory-scooteren på græsplæner og i parker.
- Undgå højt græs, der kan sætte sig fast i løbeværket.
- Et fast jordunderlag og grus som f.eks. indkørsler eller veje klarer Victory-scooteren uden problemer.
- Undgå løst grus og sand.
- Undgå overflader, som De ikke er sikker på, at De kan klare.

II. SIKKERHED

SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER

- Læs denne brugervejledning grundigt igennem og forstå den, inden De tager Deres nye Victory-scooter i brug for første gang.
- Kør aldrig med passagerer på scooteren.
- Lad aldrig nøglen sidde i tændingslåsen, når De forlader Deres Victory-scooter.
- Sørg for, at sædet er låst på plads, og at nøglen er fjernet fra tændingslåsen, inden De sætter Dem op på eller stiger ned fra Victory-scooteren. Sørg for, at sædet er forsvarligt fastlåst, når De betjener Victory-scooteren.
- Sæt hastigheden ned, når De kører i ujævnt terræn og på bløde overflader.
- Sæt hastigheden ned, når De drejer om hjørner.
- Kør aldrig på tværs af en skråning eller diagonalt op og ned ad en skråning og undgå om muligt at stoppe, når De kører op eller ned ad en skråning.
- Vær meget forsigtig, når De nærmer Dem en rampes nedkørsel eller anden hældning, og når De kører i nærheden af forhøjninger eller ubeskyttede afsatser og kanter (kantstene, verandaer, trapper osv.).
- Afmonter aldrig Victory-scooterens antitipstøtter og foretag ingen ændringer på Victory-scooteren, der ikke er godkendt af Pride Mobility Products, Ltd..
- Vær meget forsigtig, når De betjener scooteren på trafikerede veje og parkeringspladser eller i indkøbscentre, og benyt kun scooteren de steder, hvor De sikkert og lovligt kan færdes. Kontakt eventuelt kommunen vedrørende kørsel på offentlige veje.
- Benyt aldrig scooteren, når De er alkoholpåvirket.
- Konsulter Deres læge, om De tager noget medicin, der kan have indflydelse på Deres evne til at betjene scooteren på forsvarlig vis.
- Hold hænderne på styret og fødderne på fodpladen, når De betjener scooteren.
- Sørg for, at dæktrykket er korrekt (30 psi).
- Benyt aldrig Victory-scooteren som et sæde i et andet køretøj.
- Sørg for, at Victory-scooterens batterier er forsvarligt fastgjort, når scooteren transporteres i et andet køretøj.
- Frakobl Victory-scooterens batterier, hvis scooteren ikke benyttes de næste 14 dage.

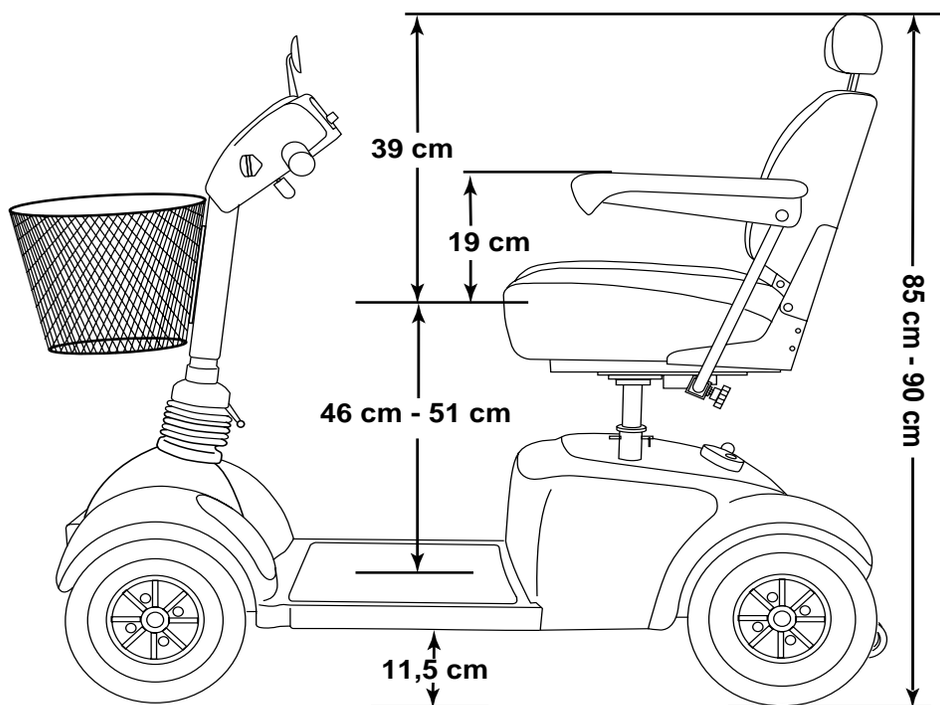
ADVARSEL! Undgå så vidt muligt at betjene eller opbevare scooteren på steder, hvor den kan blive udsat for barske vejrforhold som regn, sne, tåge og frostgrader. Betjening af scooteren under sådanne vejrforhold kan nedsætte køredistancen samt forkorte levetiden af batterier og elektronik.



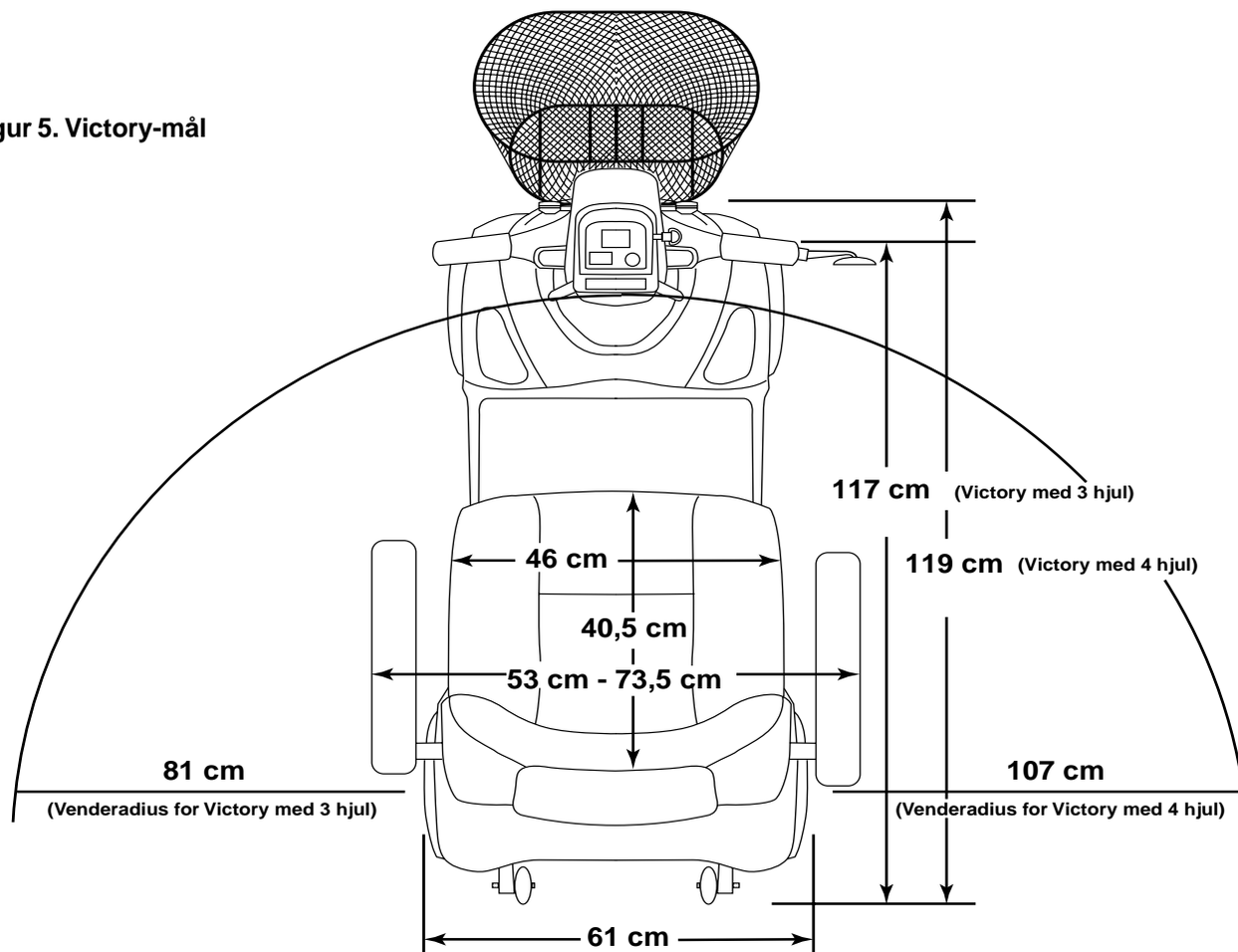
ADVARSEL! Betjen aldrig scooteren på isede, glatte eller saltede overflader (f.eks. fortove eller veje), da dette kan medføre ulykke eller personskaade og have en negativ indvirkning på scooterens ydeevne og/eller sikkerhed.

ADVARSEL! Undgå så vidt muligt at udsætte batterierne for frost, da et koldt batteri tager længere tid om at blive opladet og et koldt batteri har mindre kapacitet end et varmt, hvilket resulterer i kortere køredistance.

III. SPECIFIKATIONER



Figur 5. Victory-mål



III. SPECIFIKATIONER

Specifikationer	
Model nr.	Victory 3: SC-160 (rød), SC-162 (blå) Victory 4: SC-170 (rød), SC-172 (blå)
Længde	Victory 3: 117 cm Victory 4: 119 cm
Bredde	61 cm
Dæk	Type: pneumatisk Foran: 7,5 cm x 25 cm Bagpå: 7,5 cm x 25 cm
Maks. brugervægt	Maks. 135 kg
Batteritype (Batterier er ikke vedlagt)	2 stk. 12V, 32AH, type U-1, forseglede blybatterier eller gelbatterier
Hestekræfter	1,1 hp (topeffekt)
Oplader	Indbygget oplader, 2,5 amp
Hastighed (Maksimum)	Variabel op til 6,4 km/t
Maksimal hælningsgrad	Se figur 1 og 2
Rækkevidde	32 - 40 km
Venderadius	Victory 3: 81 cm Victory 4: 107 cm
Stelfarve	Malet: rød (Candy Apple Red), blå (Viper Blue)
Sæde	Stil: Sammenklappelig, formstøbt plastik og aftageligt sædebetræk med skumindsatser Mål: Bredde 46 cm (brugbar) x højde 30,5 cm (brugbar) x dybde 40,5 cm Sædebetræk: Gråt vinyl eller stof Armlæn: Gråt, formstøbt gummi Justerbar sædehøjde fra gulv: 54,5 cm, 57 cm eller 59,5 cm Justerbar sædehøjde fra fodplade: 43 cm, 46 cm eller 48 cm
Indbygget udstyr	Justerbar sædehøjde, udvendig frigeårshåndtag, kurv foran, ekstern effektafbryder, let tilgængelig A/C-stikdåse til oplader, indbygget forlygte i styrstamme, tilbehørsbeslag
Bremser	Elektronisk regenerativ bremsning og elektromekanisk skivebremse
Baghjulstræk	Tværsæksel, 24V
Hjul	Aluminiumlegerede hjul, farve matcher skjold
Styrstamme	Justerbar
Frigeår	Frigeårshåndtaget er placeret på den bagerste, højre del af motorenhedens skjold
Scooterens vægt	Total vægt, Victory 3 (med 2 stk. 12V 31AH batterier) = 69 kg Total vægt, Victory 4 (med 2 stk. 12V 31AH batterier) = 72 kg Komponentopdeling: Forende: Victory 3: 15 kg, Victory 4: 18 kg Motorenhed (uden batterier eller skjold): 20 kg Motorenhedens plastikskjold: 1,5 kg Sæde: 9,5 kg Batterier: 12V, 32AH = 11 kg hver (Bemærk: der kræves 2 batterier pr. scooter)
Sammenkobling af forende/motorenhed	Låsestift og dobbelt låsehåndtagssystem
Frihøjde	11,5 cm
Tilbehør	Stokkeholder, holder til gangstativ, sidespejl, sikkerhedsflag, holder til ilflaske, kurv bagpå, enkelt og dobbelt stokkeholder

IV. BESKRIVELSE

Deres Victory er en motoriseret el-scooter, der er designet med det formål at gøre Dem mere mobil. Victory er en scooter til inden- og udendørs brug, og den er primært designet til kørsel på jævne overflader som f.eks. fortove, veje, parkeringspladser, gulve og indkørsler. Victory-scooteren kan skilles ad i 7 dele, så den er nem at transportere og opbevare. Se figur 6.



Figur 6. Syv Victory-komponenter

BETJENINGSPANEL

Betjeningspanelet består af alle de betjeningsknapper og -greb, som De har brug for til kørsel af Victory-scooteren, herunder tændingslås, hastighedsreguleringsknap, gashåndtag, batteriindikator, hornknap, lysknap og blinklysknapper. Se figur 7.

Tændingslås

- Sæt nøglen i tændingslåsen og drej den med uret for at tænde scooteren. Nøglen kan ikke fjernes, når den står i denne position („tændt“).
- Drej nøglen mod uret for at slukke scooteren.



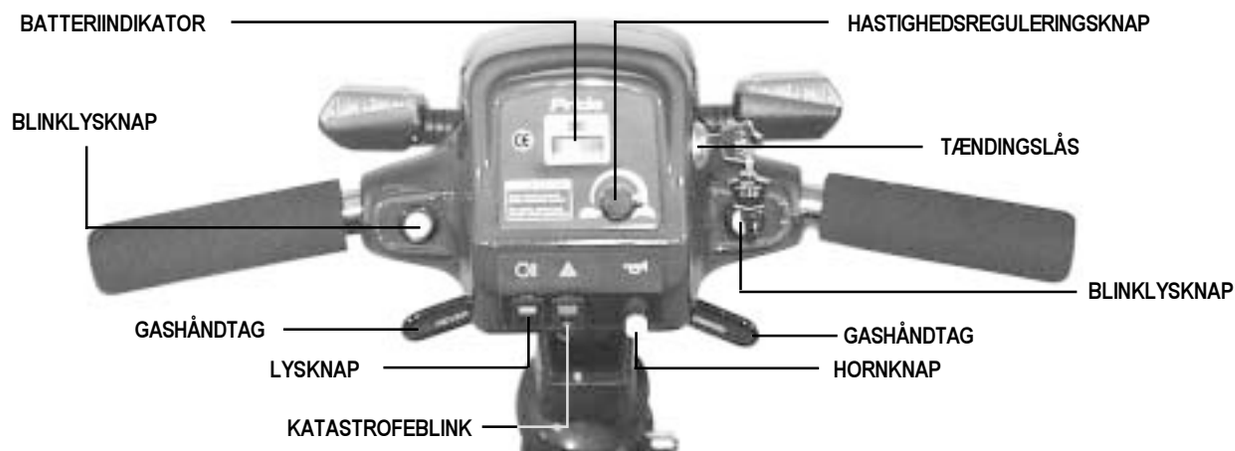
ADVARSEL! Hvis nøglen fjernes fra tændingslåsen, mens Victory-scooteren kører, aktiveres de elektroniske bremsere, og scooteren foretager en brat opbremsning!

Hastighedsreguleringsknap

Ved hjælp af denne knap kan De på forhånd vælge og begrænse scooterens topfart.

- Skildpadden repræsenterer den laveste hastighedsindstilling.
- Haren repræsenterer den hurtigste hastighedsindstilling.

IV. BESKRIVELSE



Figur 7. Betjeningspanelets funktionsknapper

Gashåndtag

Ved hjælp af dette håndtag kan De regulere scooterens kørehastighed op til den maksimumhastighed, der er på forhånd er angivet ved hjælp af hastighedsreguleringsknappen.

- Placer højre hånd på højre styrehåndtag og venstre hånd på venstre styrehåndtag.
- Skub højre gashåndtag fremad med højre tommeltot for at koble bremsen fra og køre fremad.
- Slip håndtaget og lad Victory-scooteren standse helt, inden De skubber venstre gashåndtag fremad for at bakke.
- Når De slipper håndtaget, vender det automatisk tilbage til midterste „stop“ position, og bremsen kobles til.

Batteriindikator

Hver gang nøglen sættes i tændingslåsen, viser denne indikator Victory-scooterens omtrentlige batterispænding.

Hornknap

- Hornet fungerer kun, hvis nøglen er korrekt placeret i tændingslåsen.
- Denne knap aktiverer et advarselshorn.
- Brug hornet hver gang De føler, at det kan forhindre en ulykke eller skade.

Lysknap

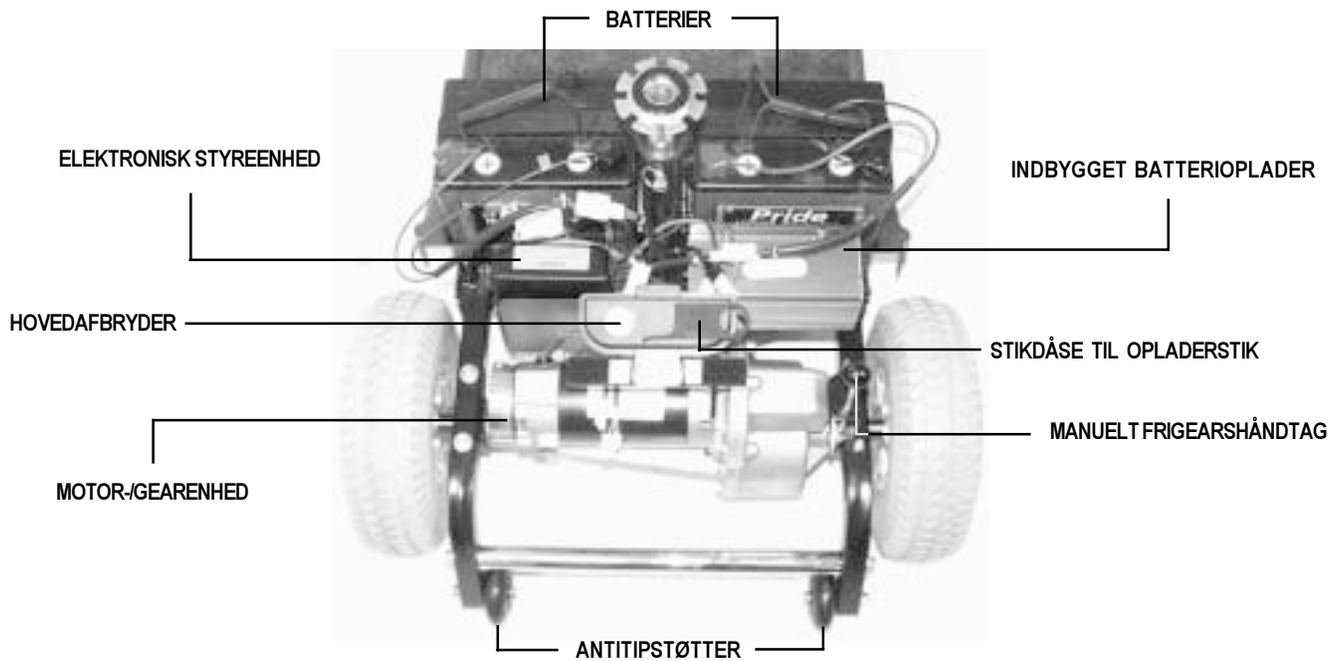
Denne knap tænder og slukker Victory-scooterens forlygte.

- Tryk én gang på knappen op for at tænde lyset.
- Tryk på knappen igen for at slukke lyset.

MOTORENHED

På Victory-scooterens motorenhed finder De indbygget batterioplader, stikdåse til opladerstik, batteriopladersikring, batterier, elektronisk styreenhed, hovedafbryder, manuelt frigearshåndtag og motor-/gearenhed. Se afsnittet „Afmontage og montering“ i denne vejledning, hvor De finder instruktioner om, hvordan De afmonterer motorenhedens skjold. Antitipstøtterne er placeret allerbagerst på Victory-scooteren. Se figur 8.

IV. BESKRIVELSE



Figur 8. Motorenhed

Inbygget Batterioplader

Den indbyggede batterioplader konverterer vekselstrøm til jævnstrøm og oplader Victory-scooterens batterier. Se afsnittet „Batterier og opladning“ i denne vejledning.

- Opladeren er placeret bagved batterierne i motorenhedens forreste, højre hjørne.
- Opladeren er en guldfarvet boks med køleribber uden på boksen.
- Opladerstikket tilsluttes Victory-scooterens batterioplader ved hjælp af en stikdåse, der er placeret på Victory-scooterens motorenhed i nærheden af det manuelle frigearshåndtag og hovedafbryderens termosikring. Se figur 8.

Opladersikring

Opladeren er udstyret med en sikring, der beskytter den mod skader i tilfælde af et elektrisk problem.

Hvis opladerens sikring gentagne gange springer, skal De prøve at sætte stikket til opladeren i en kontakt i et andet kredsløb.

- Sikringen er placeret under et låg på ydersiden af opladeren.
- Låget kan skrues af, så De har adgang til sikringen.
- Skru låget af og udskift sikringen, hvis den er sprunget.



PAS PÅ! Erstatningssikringen skal have præcis den samme effekt som den oprindelige sikring. Hvis der installeres en sikring med en forkert effekt, kan opladeren blive ødelagt. Kontakt Deres lokale Pride forhandler, hvis De ønsker oplysninger om sikringseffekter.

IV. BESKRIVELSE

Batterier

Batterierne lagrer den elektriske energi, der forsyner Victory-scooteren med drivkraft. Se afsnittet „Batterier og opladning“ i denne vejledning.

Elektronisk Styreenhed

Den elektroniske styreenhed er placeret bagved batterierne i motorenhedens forreste, venstre hjørne. Dette modul modtager elektriske signaler fra betjeningspanelets funktionsknapper og sender strøm til motoren, bremserne, lyset og lyssystemet.

Hovedafbryder

Når Victory-scooterens batterispænding er lav, eller scooteren er hårdt belastet på grund af overvægt eller stejle stigninger, slår hovedafbryderen fra for at beskytte scooterens motor og elektronik mod at blive beskadiget.

- Hovedafbryderen er placeret på Victory-scooterens motorenhed i nærheden af det manuelle frigearshåndtag. Se figur 8.
- Hovedafbryderens termosikring sprænger ud, når afbryderen slår fra.
- Når afbryderen slår fra, afbrydes hele Victory-scooterens elektriske system.
- Vent ca. et minut, så scooterens elektronik får lov at „hvile“.
- Tryk termosikringen ind for at nulstille afbryderen.
- Hvis afbryderen ofte slår fra, er det eventuelt nødvendigt at oplade batterierne noget oftere. De kan også bede Deres Victory-forhandler udføre en belastningsprøve på Victory-scooterens batterier.
- Hvis hovedafbryderen gentagne gange slår fra, skal De kontakte Deres autoriserede Pride-forhandler for et serviceeftersyn.

Manuelt Frigearshåndtag

Hvis De har brug for at skubbe Deres Victory-scooter et kort stykke vej, kan De sætte scooteren i frigear.



ADVARSEL! Fjern nøglen fra tændingslåsen, inden Victory-scooteren sættes i frigear, eller frigearstilstanden deaktiveres. Selvom scooterens motor frakobles drivsystemet, når scooteren sættes i frigear, kan motoren stadig køre, hvis der skubbes til gashåndtaget. Sid aldrig på scooteren, når den er i frigear. Sæt aldrig scooteren i frigear, hvis De befinder Dem på en skråning.

- Det manuelle frigearshåndtag er placeret ved motor-/gearenheden bagerst til højre på Victory-scooteren. Se figur 8.
- Løft op i det manuelle frigearshåndtag for at frakoble driv- og bremsesystemet.
- De kan nu skubbe Victory-scooteren.
- Skub det manuelle frigearshåndtag ned, hvis De igen vil tilkoble driv- og bremsesystemet og deaktivere Victory-scooterens frigearstilstand.

Motor-/Gearenhed

Motor-/gearenheden består af en gearkasse med tandudveksling og differentialdrev. Denne forseglede multienhed sikrer rolig kørsel ved maksimal hastighed samt lang levetid. Se figur 8.

IV. BESKRIVELSE

Antitipstøtter

De integrerede antitipstøtter er vigtigt sikkerhedsudstyr på Victory-scooteren. Antitipstøtterne må under ingen omstændigheder afmonteres. Se figur 8.

TILBEHØR

Hvis De ønsker oplysninger om disse tilbehørsdele, bedes De kontakte Deres autoriserede Pride forhandler.



Enkelt stokkeholder



Sikkerhedsflag



Holder til gangstativ



Kurv bagpå



Holder til iltflaske



Stokkeholder (monteres vha. beslag)



Stokkeholder (monteres ved armlæn)

V. BATTERIER OG OPLADNING

Victory-scooteren bruger 2 stk. langtidsholdbare 12 volt batterier, der er forseglede og vedligeholdelsesfrie. De oplades ved hjælp af en indbygget 2,5-amp oplader, der er nem at betjene. Se figur 8.

- Oplad Victory-scooterens batterier, inden De tager scooteren i brug første gang.
- Sørg for, at batterierne er fuldstændig opladet, så De ikke får problemer med Victory-scooteren under kørslen.

Følg disse simple trin for sikker opladning af batterierne:

1. Placer Victory-scooteren i nærheden af en almindelig stikkontakt.
2. Fjern nøglen fra tændingslåsen.
3. Sørg for, at frigearshåndtaget er i nederste position (kørsel). Se figur 8.
4. Sæt opladerstikket i stikdåsen til opladerstikket, der er placeret bagerst på Victory-scooteren. Se figur 8.
5. Tilslut opladeren til en stikkontakt.
6. Det anbefales at oplade Victory-scooterens batterier i 8 til 14 timer.
7. Hvis De ønsker det, kan De med jævne mellemrum aflæse batteriindikatoren ved at sætte nøglen i tændingslåsen, aflæse batteriindikatoren og derefter fjerne nøglen. Se figur 7. I takt med at batterierne oplades, nærmer batteriindikatoren sig den maksimale batterikapacitet.
8. Tag opladerstikket ud af stikkontakten og derefter ud af stikdåsen, der er placeret bagerst på Victory-scooteren, når batterierne er fuldstændig opladet.
9. Gem opladerstikket på et sikkert sted til senere brug.

BATTERIER OG OPLADNING - OFTE STILLEDE SPØRGSMÅL

Hvordan fungerer opladeren?

Når batterispændingen er lav, arbejder opladeren ekstra hårdt og sender store mængder elektrisk strøm til batterierne for at oplade dem. Når batterierne er næsten opladet, arbejder opladeren ikke så hårdt for at færdiggøre opladningscyklusen og sender mindre og mindre elektrisk strøm til batterierne. Når batterierne er fuldstændig opladet, er den strøm der sendes til dem på næsten nul ampere. Når opladeren er tilsluttet, forsætter den derfor med at oplade batterierne, men den overlader dem ikke.

Må jeg benytte en anden oplader?

Vi foretrækker og anbefaler, at begge batterier oplades samtidigt ved hjælp af den indbyggede oplader, da dette giver den sikreste, mest effektive og velafbalanceret opladning af Victory-scooterens batterier.

Hvad indikerer lysdioderne på den indbyggede oplader?

Den indbyggede oplader er udstyret med to lysdioder, der viser batteriernes ladetilstand. Den røde lysdiode lyser, når opladning finder sted. Den grønne lysdiode lyser, når batterierne er fuldstændig opladet.

Hvor tit må jeg oplade batterierne?

De to følgende faktorer er afgørende for, hvor tit Victory-scooterens batterier skal oplades:

- Omfattende brug af scooteren hver dag.
- Sjælden eller sporadisk brug af scooteren.

V. BATTERIER OG OPLADNING

Når De er opmærksom på disse faktorer, kan De afgøre, hvor ofte og hvor længe Victory-scooterens batterier skal oplades. Vi har designet den indbyggede oplader på en sådan måde, at den ikke overlader batterierne. Der kan dog opstå problemer, hvis De ikke oplader batterierne ofte nok, eller hvis De ikke oplader dem regelmæssigt. De fem retningslinjer nedenfor sikrer, at brug og opladning af batterierne foregår på en sikker og pålidelig måde.

1. Hvis De bruger Deres Victory-scooter hver dag, skal batterierne oplades, så snart De er færdig med at bruge scooteren. Victory-scooteren vil da være klar hver morgen til at blive brugt hele dagen. Vi anbefaler, at De oplader batterierne i 8 til 14 timer, når De er færdig med at bruge scooteren.
2. Hvis De bruger Deres Victory-scooter én gang om ugen eller mindre, skal batterierne oplades mindst én gang om ugen i 12 til 14 timer i træk.
3. Sørg for, at Victory-scooterens batterier altid er fuldstændig opladet.
4. Undgå at dybdeaflade Victory-scooterens batterier.

Hvordan opnår jeg maksimal rækkevidde eller køreafstand pr. opladning?

Køreforholdene er sjældent ideelle: jævne, flade og hårde overflader med ingen vind eller kurver. De vil ofte opleve bakker, hullede fortove, ujævne og løse overflader, kurver og vind. Alle disse køreforhold har indflydelse på scooterens rækkevidde eller køretid pr. opladning. Nedenfor er angivet et par forslag til, hvordan De opnår maksimal rækkevidde pr. opladning.

- Oplad altid Victory-scooterens batterier fuldstændig forud for den daglige brug af scooteren.
- Sørg altid for, at dæktrykket i alle dæk er 30 psi.
- Planlæg ruten på forhånd, så De undgår så mange bakker og ujævne, ødelagte eller bløde overflader som muligt.
- Medbring kun den vigtigste bagage.
- Kør med en jævn hastighed.
- Undgå for mange stop- og startkørsler.

Hvilken batteritype og –størrelse skal jeg bruge?

Vi anbefaler forseglede og vedligeholdelsesfrie bly- eller gelbatterier, der begge sikrer Deres Victory-scooter omtrent den samme ydeevne. Brug ikke vådbatterier med aftagelige låg.

BEMÆRK: Fjern aldrig låget på forseglede batterier. Der må ikke tilsættes vand til forseglede batterier. Såfremt låget fjernes, bortfalder garantien på batterierne, og batterierne og scooteren kan blive beskadiget.

Brug disse specifikationer til at genbestilling af batterier:

Batteri Specifikationer	
Type:	Forseglede bly- eller gelbatterier
Størrelse:	U-1
Spænding:	12 volt hver
Strømstyrke:	32AH

V. BATTERIER OG OPLADNING

Sådan udskiftes et batteri i Victory-scooteren:

1. Afmonter sædet og motorenhedens skjold. Se „Afmontering og montering“.
2. Fjern remmen, der holder batterierne på plads.
3. Fjern batteriledningerne fra den elektroniske styreenhed.
4. Fjern batteriledningerne fra batteripolerne.
5. Fjern det gamle batteri.
6. Placer et nyt batteri i den respektive fordybning.
7. Tilslut den røde batteriledning til den positive (+) batteripol.
8. Tilslut den sorte batteriledning til den negative (-) batteripol.
9. Tilslut batteriledningerne til den elektroniske styreenhed.
10. Fastgør remmen, der holder batterierne på plads.
11. Genmonter sædet og motorenhedens skjold.

Hvorfor virker mine nye batterier svage?

Batterierne benytter en anden kemisk teknologi end den der benyttes i bilbatterier, nikkel-cadmiumbatterier eller i andre almindelige typer batterier, og de er specielt konstrueret til at frigive strøm, blive helt afladet for derefter at blive opladet relativt hurtigt igen.

Vi arbejder tæt sammen med vores batteriproducenter for at sikre, at batterierne skræddersyes til scooterens specifikke, elektriske behov. Hos Pride Mobility Products, Ltd. modtager vi hver dag nye batterier, der fuldt opladet fremsendes til vores kunder. Under forsendelsen kan batterierne blive udsat for ekstreme temperaturer, der kan have indvirkning på deres ydeevne, når de tages i brug første gang. Varme aflader batteriet, og kulde nedsætter strømmens hastighed, hvilket betyder, at opladningen af batteriet tager længere tid.

Det kan tage et par dage for batteriernes temperatur at stabilisere sig og vænne sig til den nye rumtemperatur.

Hvad der er mere vigtigt er, at det tager et par opladningscykluser (en delvis afladning efterfulgt af en fuldstændig opladning) at genetablere den vigtige kemiske balance, der er afgørende for et batteris toppræstation og lange levetid.

Følg disse trin for at forberede Victory-scooterens batterier med henblik på maksimal ydeevne og levetid.

1. Oplad ethvert nyt batteri fuldstændigt, inden det tages i brug. Denne opladningscyklus bringer batteriet op på ca. 88% af dets toppræstationsniveau.
2. Betjen Deres nye Victory-scooter i velkendte og sikre omgivelser. Kør langsomt i starten. Kør ikke for langt væk fra hjemmet eller de velkendte omgivelser, før De er fortrolig med scooterens betjeningsfunktioner og har forberedt scooterens batterier korrekt.
3. Oplad batterierne fuldstændigt. De skulle nu være oppe på over 90% af deres toppræstationsniveau.
4. Betjen Victory-scooteren igen.
5. Genoplad batterierne fuldstændigt.
6. Efter fire eller fem opladningscykluser er batterierne parate til at blive opladet til deres toppræstationsniveau på 100%, og de har nu en bedre holdbarhed.

V. BATTERIER OG OPLADNING

Hvordan sikrer jeg maksimal batterilevetid?

Fuldstændig opladede batterier sikrer problemfri kørsel og forlænger batteriernes levetid. Sørg for, at Victory-scooterens batterier hele tiden er fuldstændig opladet. Batterier, der dybdeafledes regelmæssigt, oplades uregelmæssigt eller opmagasineres, uden at batterierne først er blevet fuldstændig opladet, kan tage permanent skade, hvilket har en negativ indvirkning på batteriernes ydeevne og levetid.

Hvordan skal jeg opbevare Victory-scooteren og batterierne?

Hvis De ikke skal bruge Deres Victory-scooter i en længere periode, skal De:

- Oplade batterierne fuldstændigt, inden scooteren opmagasineres.
- Koble batteriledningsnettet fra den elektroniske styreenhed.
- Vi anbefaler at opmagasinere Victory-scooteren et varmt og tørt sted for maksimal køredistance.
- Undlade at opmagasinere scooteren et sted, hvor den vil blive udsat for ekstreme temperaturer.



ADVARSEL! Hvis Victory-scooterens batterier bliver total afladt, kan væsken fryse, allerede ved få graders frost. Frosne batterier skal opvarmes i flere dage, inden de må genoplades.

Hvis scooteren skal opmagasineres i længere tid, kan det være en god ide at placere flere brædder under scooterens stel for at løfte den fri fra jorden. Dette eliminerer trykket på dækkene og forhindrer, at der udvikles „flade steder“ på den del af dækkene, der er i kontakt med jorden.

VI. BETJENING

SÅDAN STIGER DE OP PÅ DERES VICTORY-SCOOTER

- Kontroller, at nøglen er fjernet fra tændingslåsen.
- Stå ved siden af scooteren.
- Skub låsehåndtaget for sæde nedad og drej sædet, indtil det har front mod Dem.
- Sørg for, at sædet er forsvarligt fastlåst.
- Sæt Dem godt til rette i sædet.
- Skub låsehåndtaget for sæde nedad og drej sædet, indtil De har front fremad.
- Sørg for, at sædet er forsvarligt fastlåst.
- Sørg for, at Deres fødder er sikkert placeret på fodpladen.
- Følg checklisten nedenfor. Gør Dem fortrolig med checklisten, da nogle af punkterne skal udføres, inden De stiger op på Deres Victory-scooter.

JUSTERING OG KONTROL INDEN KØRSLEN

- Er batterierne fuldstændig opladet? Se „Batterier og opladning“.
- Er det manuelle frigearshåndtag i køreposition (skubbet ned). Se „Beskrivelse“. Efterlad aldrig det manuelle frigearshåndtag i aktiveret tilstand (skubbet op), medmindre De manuelt skubber Victory-scooteren.
- Er den planlagte køresti fri for mennesker, dyr og forhindringer?
- Har De planlagt ruten, så De så vidt muligt undgår bakket terræn og hældninger?
- Sidder De komfortabelt i sædet? Se „Sådan stiger De op på Deres Victory-scooter“ ovenfor.
- Er sædehøjden korrekt? (Se „Justeringsmuligheder“).
- Er sædet forsvarligt fastlåst? Se „Justeringsmuligheder“.
- Er styrestammen komfortabelt indstillet og forsvarligt fastlåst? Se „Justeringsmuligheder“.
- Er nøglen korrekt placeret i tændingslåsen? Se „Beskrivelse“.
- Er hastighedsreguleringsknappen indstillet til en lavere hastighed? Se „Beskrivelse“.
- Holder De ved styrehåndtagene på en sådan måde, så De har en tommeltot placeret på hvert gashåndtag? Se „Beskrivelse“.
- Fungerer Victory-scooterens horn korrekt?

BETJENING AF VICTORY-SCOOTEREN

Når De har planlagt ruten:

- Skal De justere hastighedsreguleringsknappen på betjeningspanelet til den ønskede hastighed.
- Skal De trykke tommeltotten mod det korrekte gashåndtag.
- Den elektriske bremse frakobles automatisk, og Victory-scooteren accelererer roligt til den hastighed, De har forudindstillet på hastighedsreguleringsknappen.

VED KØRSEL FREMAD ELLER BAGUD:

- Træk i venstre styrehåndtag for at styre Victory-scooteren til venstre.
- Træk i højre styrehåndtag for at styre Victory-scooteren til højre.
- Placer styret i midterste position for at køre ligeud.
- Når De slipper gashåndtaget nedsættes hastigheden, og scooteren stopper.
- Den elektriske bremse tilkobles automatisk, når scooteren stopper.

BEMÆRK: Baghjulstrækket sikrer Victory-scooteren maksimal trækraft med en minimal styringsindsats fra Deres side.

VI. BETJENING

SÅDAN STIGER DE AF SCOOTEREN

1. Stands Victory-scooteren helt.
2. Sørg for, at nøglen er fjernet fra tændingslåsen.
3. Skub låsehåndtaget for sæde nedad og drej sædet, indtil De har front mod den ene side.
4. Sørg for, at sædet er forsvarligt fastlåst.
5. Rejs Dem forsigtigt fra sædet og stig af scooteren.
6. De kan evt. efterlade sædet i denne position, da det så er nemmere for Dem at stige op på scooteren igen, næste gang De skal ud og køre en tur.

VII. JUSTERINGSMULIGHEDER

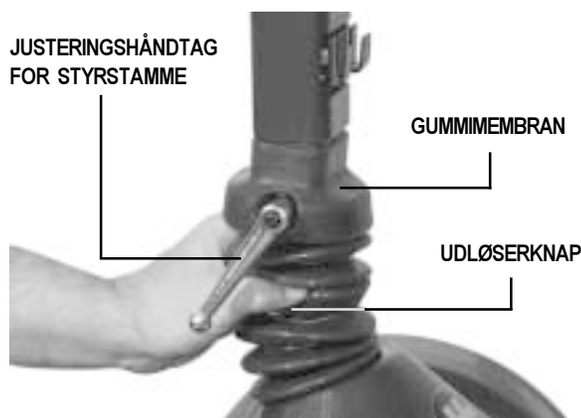
VINKELJUSTERING AF STYRSTAMME

Styrstammen har mange justeringsmuligheder. Justeringshåndtaget for styrstammen låser styrstammen på plads. Justeringshåndtaget er udstyret med en fjedermekanisme, der gør, at De kan dreje det rundt og ændre dets placering.

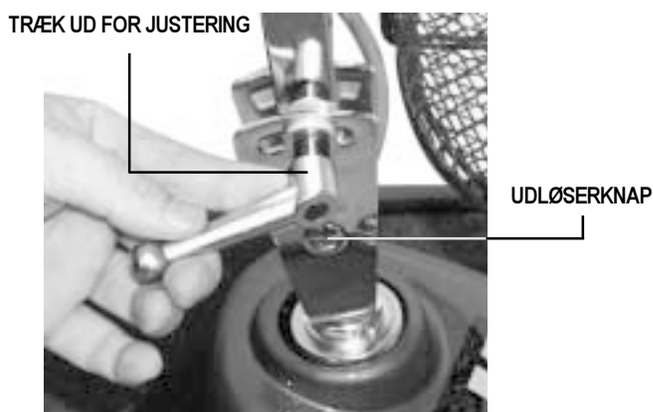


ADVARSEL! Fjern nøglen fra tændingslåsen, inden De justerer styrstammen.

1. Drej justeringshåndtaget for styrstammen mod uret, indtil det er løsnet. Hvis justeringshåndtaget kommer i kontakt med styrstammens kurv, skal De trække ud i håndtaget, dreje det med uret og slippe det. Fortsæt med at løsne håndtaget, indtil styrstammen kan justeres. Se figur 9a og 9b.
2. Placer styrstammen i en komfortabel kørestilling.
3. Drej justeringshåndtaget for styrstammen med uret, indtil det er fastspændt. Hvis justeringshåndtaget kommer i kontakt med styrstammens kurv, skal De trække ud i håndtaget, dreje det mod uret og slippe det. Fortsæt med at dreje håndtaget rundt, indtil det er fastspændt. Styrstammen kan sænkes ned på fodpladen og fastlåses der med henblik på opbevaring. Se „Afmontage og montage“.



Figur 9a. Vinkeljustering af styrstamme (Gummimembran skyggelagt)



Figur 9B. Justering af justeringshåndtag for styrstamme (Gummimembran fjernet)

JUSTERING AF SÆDEHØJDE

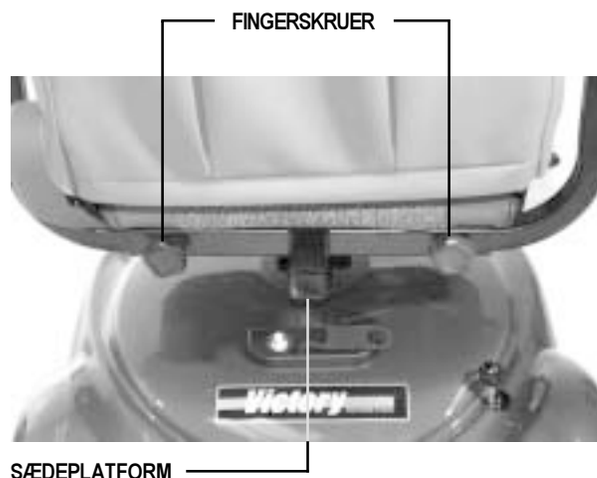
Sædet har tre højdeindstillingsmuligheder. Se figur 10.

1. Afmonter Victory-scooterens sæde. Se „Afmontage og montage“.
2. Træk i sikringsstiftens ring og fjern sikringsstiften fra den nederste del af sædestangen.
3. Hæv eller sænk den øverste del af sædestangen til den ønskede højde.
4. Hold sædestangen i den ønskede højde og sørg for, at hullet i den øverste del af sædestangen er placeret lige ud for hullet i den nederste del af sædestangen.
5. Før sikringsstiften helt ind i hullet.
6. Påmonter sædet igen.

VII. JUSTERINGSMULIGHEDER



Figur 10. Justering af sædehøjde



Figur 11. Justering af armlænenes bredde

JUSTERING AF ARMLÆNENES BREDDE

Armlænene kan justeres indad eller udad. Se figur 11.

1. Løsn fingerskruerne bag på sædestellet.
2. Skub armlænene ind eller ud til den ønskede bredde.
3. Fastspænd fingerskruerne igen.

DREJELIGT SÆDE

Låsehåndtaget for sæde låser sædet fast i en af otte positioner. Se figur 12.

1. Løft op i låsehåndtaget for at deaktivere sædelåsen.
2. Drej sædet til den ønskede position.
3. Slip låsehåndtaget for at låse sædet forsvarligt på plads.



Figur 12. Låsehåndtag for sæde

VIII. AFMONTERING OG MONTERING

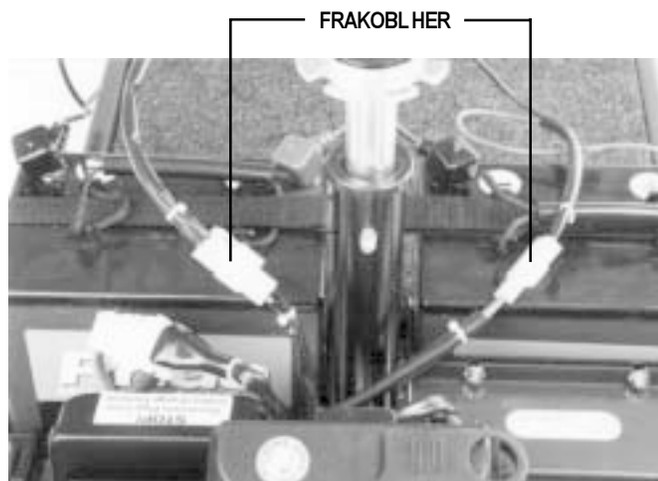
Victory 3 (med 3 hjul) og Victory 4 (med 4 hjul) skilles og samles på samme måde og uden brug af værktøj. Skil eller saml altid Victory-scooteren på en plan og tør overflade, hvor der er plads nok til, at De kan arbejde og gå rundt om scooteren. Vær opmærksom på, at Victory-scooteren fylder mere, når den er skilt ad, end når den er samlet.

AFMONTERING

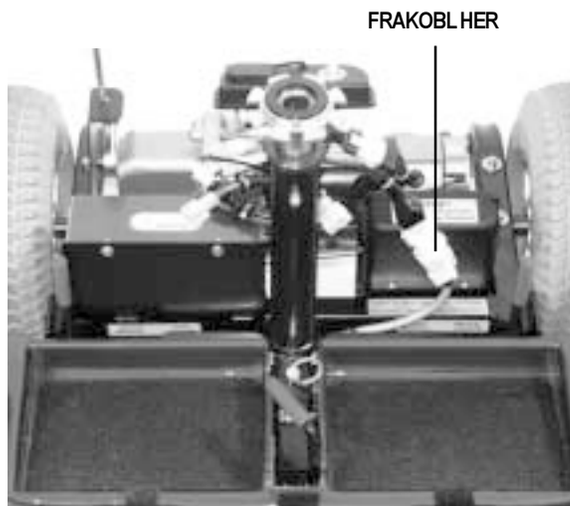
1. Fjern nøglen fra tændingslåsen. Se „Beskrivelse“.
2. Løft op i det manuelle frigearshåndtag. Se „Beskrivelse“. Når Victory-scooteren står i frigear, er det lettere at flytte motorenheden, da drivhjulene frit kan dreje rundt.
3. Sørg for, at sædet er forsvarligt fastlåst (se „Justeringsmuligheder“) og løft sædet op og af Victory-scooteren. Se figur 12.
4. Løft forsigtigt motorenhedens skjold op og af Victory-scooteren. Motorenhedens skjold er fastgjort ved hjælp af velcro.
5. Frakobl derefter begge batteristik. Se figur 13.
6. Fjern remmen, der holder batterierne på plads, og løft batterierne op fra de respektive fordybninger.
7. Frakobl det store, hvide, 9-polet multistik, der forbinder betjeningspanelet med den elektriske styreenhed. Se figur 14.



PAS PÅ! Hvis ikke begge batteristik og multistikket frakobles, inden De forsætter med afmonteringen, kan Deres Victory-scooter blive permanent beskadiget.



Figur 13. Batteristik

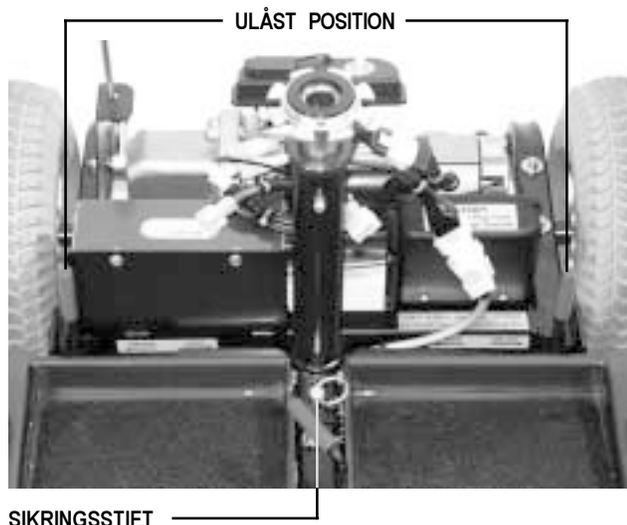


Figur 14. Forbindelsesledning til forende/motorenhed

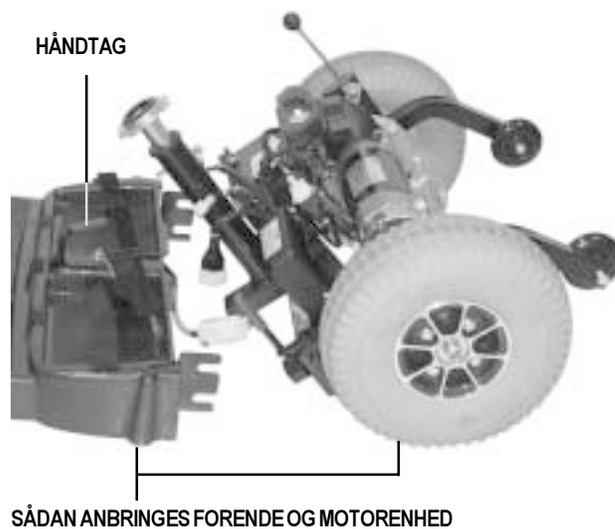
8. Drej justeringshåndtaget for styrstammen mod uret, indtil det er løsnet. Skub gummimembranen opad for adgang til udløserknapperne. Tryk på begge udløserknapper, mens De har en hånd placeret på bagsiden af styrstammen og langsomt sænker styrstammen ned midt på fodpladen. Se figur 9a.

VIII. AFMONTERING OG MONTERING

9. Fjern sikringsstiften fra stellet. Se figur 15.
10. Skub begge låsehåndtag i lodret position (ulåst). Se figur 15.
11. Skub forsigtigt forenden og motorenheden fra hinanden, mens De holder en hånd på sædesoklen og en hånd på det håndtag på forenden, der er placeret mellem batterifordybningerne. Se figur 16.



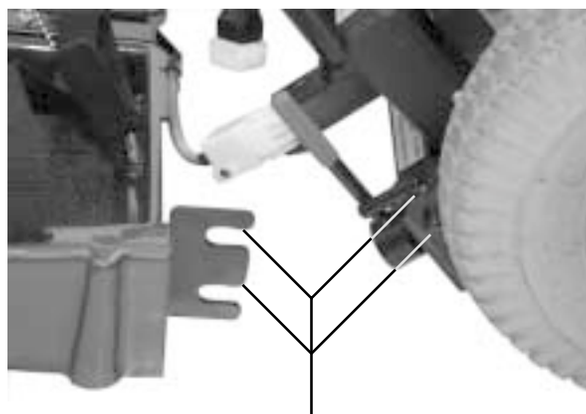
Figur 15. Låsehåndtag og sikringsstift



Figur 16. Forende og motorenhed

MONTERING

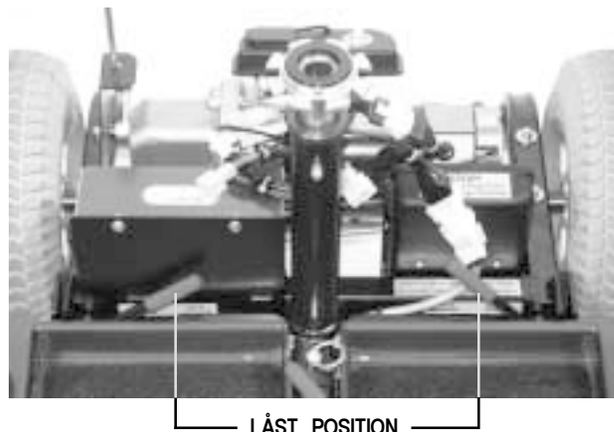
1. Løft op i det manuelle frigearshåndtag. Se „Beskrivelse“. Når Victory-scooteren står i frigear, er det lettere at flytte motorenheden, da drivhjulene frit kan dreje rundt. Se figur 8.
2. Placer Victory-scooterens forende og motorenhed som vist i figur 15.
3. Placer de nederste udskæringer på forendens bagside ud for de tilsvarende tappe på motorenhedens front. Se figur 17.
4. Skub forsigtigt forenden hen mod motorenheden, indtil de buede låsebeslag er forsvarligt fastgjort på motorenhedens tappe.
5. Sæt sikringsstiften i.



Figur 17. Stellås

VIII. AFMONTERING OG MONTERING

6. Placer låsehåndtagene i låst position. Se figur 18.
7. Skub styrstammen op i lodret position ved at dreje på justeringshåndtaget for styrstammen, indtil det er løsnet. Skub styrstammen op til den ønskede position. Kontroller, at styrstammens udløserknapper igen er tilkoblet, og at justeringshåndtaget for styrstammen er fastspændt.
8. Sæt det store, hvide, 9-polet multistik (placeret på den ledning, der kommer ud af Victory-scooterens forende) i multistikkets respektive stikdåse (findes foran på motorenheden). Se figur 14.
9. Placer batterierne i de respektive fordybninger, og påmonter igen remmen, der holder batterierne på plads.
10. Sæt de 2-polede batteristik i de respektive stikdåser ved den elektroniske styreenhed. Se figur 14.
11. Placer forsigtigt motorenhedens skjold hen over sædesoklen og skub den ned på plads. Se figur 10. Skjoldet holdes på plads ved hjælp af velcro.
12. Løft forsigtigt sædet og placer sædestangen (under sædet) i sædesoklen. Se figur 10.
13. Afslut monteringen af Victory-scooteren ved at dreje sædet, indtil det er forsvarligt fastlåst.



Figur 18. Låsehåndtag

IX. FEJLFINDING

Enhver elektromekanisk enhed skal af og til kontrolleres. De fleste problemer, der opstår, kan dog oftest løses ved hjælp af omtanke og almindelig sund fornuft. Mange af problemerne opstår, fordi batterierne ikke er fuldstændig opladet, eller fordi batterierne er nedslidte og ikke længere kan oplades.

Hvad skal jeg gøre, hvis alle systemerne på min Victory-scooter virker „døde“?

- Sørg for, at nøglen er korrekt placeret i tændingslåsen.
- Kontroller, at batterierne er fuldstændig opladet. Se „Batterier og opladning“.
- Tryk hovedafbryderen ind for at nulstille denne. Se „Beskrivelse“.
- Sørg for, at begge batteristik er forsvarligt tilsluttet til den elektroniske styreenhed og til batteripolerne. Se „Afmontage og montage“.
- Sørg for, at multistikket, der forbinder forenden/motorenheden, er forsvarligt tilsluttet. Se „Afmontage og montage“.

Hvad skal jeg gøre, hvis motoren går, men Victory-scooteren kører ikke?

- Victory-scooteren står sandsynligvis i frigear. Når frigearshåndtaget løftes op, frakobles bremsene, og al kraften til motor-/gearene afbrydes. Skub frigearshåndtaget ned, hvorefter Victory-scooteren vil kunne køre på normal vis. Se „Beskrivelse“.

Hvad skal jeg gøre, hvis hovedafbryderen gentagne gange slår fra? Se „Beskrivelse“.

- Oplad scooterens batterier noget oftere. Se „Batterier og opladning“.
- Få lavet en belastningstest på Victory-scooterens batterier hos Deres autoriserede Pride Mobility Products, Ltd. forhandler, hvis problemet fortsætter.
- Ellers kan De finde belastningskontrolapparater i de fleste butikker, der forhandler reservedele til biler.
 - Følg anvisningen, der følger med belastningskontrolapparatet.
 - Se „Batterier og opladning“ eller „Dimensioner“, hvis De ønsker oplysninger om, hvilken type batterier Deres Victory-scooter benytter.

Hvad skal jeg gøre, hvis batteriindikatoren er helt i bund, og motoren tøver, når jeg trykker på gashåndtaget? Se „Beskrivelse“.

- Oplad Victory-scooterens batterier fuldstændigt. Se „Batterier og opladning“.
- Bed Deres autoriserede Victory-forhandler om at udføre en belastningstest på hvert batteri.
- Eller se spørgsmålet ovenfor vedrørende udførelse af egen batteribelastningstest.

Hvis der opstår problemer med Deres Victory-scooter, som De ikke selv kan håndtere, bedes De straks kontakte Deres autoriserede Pride forhandler for yderligere oplysninger, vedligeholdelse og service.

X. VEDLIGEHOOLDELSE

Victory-scooteren kræver minimal vedligeholdelse. Hvis De ikke føler, at De kan udføre den vedligeholdelse, der er beskrevet på listen nedenfor, bør De aftale tid hos Deres autoriserede Pride forhandler til et eftersyn.

Følgende område kræver periodisk eftersyn og vedligeholdelse.

DÆKTRYK

- Vi anbefaler et dæktryk på 30 psi. Dette tryk bør ikke overskrides, hvis scooteren skal kunne fungere optimalt. Hvis dæktrykket er for stort, kan dækket eksplodere.

DÆKTILSTAND OG SLITAGE AF SLIDBANE

Efterse regelmæssigt Victory-scooterens dæk for tegn på slitage.

- Brug af en gummiconditioner på Victory-scooterens dæk forlænger dækkenes levetid.
- Undgå at smøre gummiconditioner på dækkenes slidbane. Dette kan gøre dækkene glatte, hvilket er farligt.

AFTAGELIG FODMÅTTE

- Fodpladens måtte er fastgjort ved hjælp af velcro. Måtten kan fjernes, rengøres og påmonteres efter behov.

YDRE FLADER

- Kofangere og lister har også godt af en behandling med gummi- eller vinylconditioner.
- Smør aldrig Victory-scooterens sæde ind i gummi- eller vinylconditioner, da sædet kan blive glat, hvilket er farligt.

BATTERIPOLFORBINDELSER

- Sørg for, at batteripolforbindelserne er intakte og uden rust.
- Batterierne skal stå vandrette i fordybningerne.
- Batteripolerne skal have front mod Victory-scooterens bagende.

LEDNINGER/STIK

- Efterse regelmæssigt alle ledningsforbindelser.
- Efterse regelmæssigt alle ledningsisoleringer herunder opladerstikket for slitage eller beskadigelse.
- Reparerer eller udskift ødelagte stik, ledningsforbindelser eller isoleringer, inden Victory-scooteren igen tages i brug.

ABS-PLASTIKSKJOLDE

- Forendens og motorenhedens skjolde er lavet af slidstærkt ABS-plastik og lakeret med en avanceret urethanmaling.
- Lidt bilvoks hjælper skjoldene med at bevare deres høje glans.

AKSELLEJER OG MOTOR-/GEARENHED

- Alle disse dele er smurt og forsejlet fra fabrikens side og kræver ingen yderligere smøring.

X. VEDLIGEHOLDELSE

BETJENINGSPANEL, OPLADER OG ELEKTRONISK STYREENHED

- Disse enheder må ikke udsættes for fugt.
- Hvis enhederne alligevel udsættes for fugt, skal de have tid til at tørre fuldstændigt, inden De tager Victory-scooteren i brug.

OPBEVARING

Se „Hvordan skal jeg opbevare Victory-scooteren og batterierne?“ under afsnittet „Batterier og opladning - Ofte stillede spørgsmål“.

XI. GARANTI

TO ÅRS GARANTI

Deres Pride-scooter er fuldt dækket af garantien i 24 måneder fra købsdatoen mod fejl, der opstår på grund af fabrikations- eller materialefejl. Nærværende garanti berører ikke Deres lovmæssige rettigheder men skal ses som et supplement til disse.

Alle elektroniske dele herunder styreenheder og batteriopladere er omfattet af en garanti på 2 år. Service af styreenheden eller batteriopladeren skal udføres af Deres lokale Pride-forhandler. Ethvert forsøg på at åbne eller skille disse dele ad vil medføre, at garantien bortfalder for den enkelte del.

FØLGENDE ER IKKE OMFATTET AF GARANTIEN

Nærværende garanti omfatter ikke de dele, der skal udskiftes efter normal slitage (dæk, seler, pærer, polstring, plastikskjolde, motorbørster, sikringer, batterier (se „Batterier“ nedenfor) eller produktskader som følge af forkert brug eller uheld for hvilke Pride eller Pride-forhandleren ikke kan drages til ansvar. Nærværende garanti omfatter ikke arbejds løn eller serviceeftersyn.

BATTERIER

Batterierne er omfattet af en 24 måneders garanti mod fabrikationsfejl fra den oprindelige batteriproducent.

Gradvis forringelse af batteriernes ydeevne (der skyldes, at de har været efterladt i afladet tilstand i kolde omgivelser i lang tid, eller at de er nedslidte pga. omfattende brug) er ikke omfattet af garantien.

SERVICEEFTERSYN OG SERVICE UNDER GARANTIEN

Autoriserede Pride-forhandlere kan udføre service under garantien. Kontakt Deres lokale Pride-forhandler for yderligere oplysninger om omkostningerne i forbindelse med et sådant serviceeftersyn.

NOTER

NOTER