

Victory XL

Brugervejledning



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

Pride
Mobility Products, Ltd.

*Unit 106, Heyford Park Camp Road
Upper Heyford Oxfordshire OX6-3HD*

www.pridemobility.com

Inholdsfortegnelse

I. Introduktion	4
II. Sikkerhed	5
III. Specifikationer	8
IV. Beskrivelse	10
V. Batterier og opladning	15
VI. Betjening	19
VII. Justeringsmuligheder	21
VIII. Afmontering og montering	23
IX. Fejlfinding	26
X. Vedligeholdelse	27
XI. Garanti	29

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

Velkommen til Pride Mobility Products, Ltd. (Pride)! Tillykke med Deres nye Victory XL-scooter. Victory XL-designet kombinerer de mest avancerede komponenter med en moderne og attraktiv stil. Vi er sikre på, at Deres nye scooters funktioner og problemfrie betjening vil gøre Deres dagligdag mere komfortabel.

Hos Pride ligger Deres sikkerhed os stærkt på sinde. **Læs og følg alle instruktionerne i denne vejledning, inden De tager scooteren i brug.** Instruktionerne er lavet til Dem. Deres forståelse af instruktionerne er afgørende for betjeningssikkerheden af Deres nye scooter. Når De først forstår, hvordan De skal betjene og vedligeholde scooteren, er vi sikre på, at De vil få glæde af den i mange år uden problemer.

I brugervejledningen finder De de sidst nye specifikationer og produktoplysninger, der var tilgængelige på udgivelsestidspunktet. Vi forbeholder os ret til at foretage ændringer efter behov. Produktændringer kan forårsage små variationer mellem illustrationerne og forklaringerne i denne vejledning og det produkt, De har købt.

Som ejer af et Pride-produkt kan De fremsende Deres garantiregistrering og blive medlem af Pride Owner's Club. 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. Besøg vores Websted på adressen www.pridemobility.com, hvis De ønsker yderligere oplysninger. Klik på ikonet Owner's Club og følg prompterne.

Pride kan ikke drages til ansvar for ting- eller personskaade, der skyldes ukorrekt eller uforsvarlig brug af scooteren. Pride kan heller ikke drages til ansvar for ting- eller personskaade, der er opstået under eller som følge af forsøg på at følge de instruktioner og anbefalinger, der er anført i denne brugervejledning eller i nogle af de instruktioner, der er angivet på eller følger med selve produktet. Hvis De ikke føler, at De på forsvarlig vis kan følge de instruktioner og anbefalinger, der vedrører Deres scooter, bedes De kontakte Deres autoriserede Pride forhandler.

Såfremt De har spørgsmål, kommentarer og forslag til denne brugervejledning, hører vi gerne fra Dem. Vi vil også gerne høre Deres mening om scooterens sikkerhed og pålidelighed og om den service, De har modtaget hos Deres Pride-forhandler. De kan skrive til os på nedenstående adresse:

Pride Mobility Products, Ltd.
Unit 106, Heyford Park Camp Road
Upper Heyford, Oxfordshire OX6-3HD
England

Deres autoriserede Pride forhandler: _____

Victory XL:

Stelfarve: _____

Serienr: _____

Købsdato: _____

Tilbehør: _____

II. Sikkerhed

Når De begynder at bruge Deres Victory XL-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 XL-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 elevatordøre igen, når der skubbes på den.

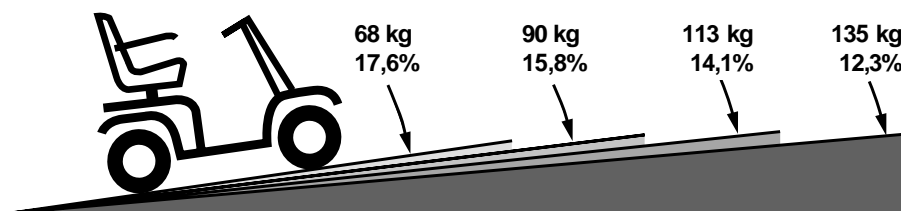
- Skub på dørens gummikantliste, hvis De befinder Dem i døråbningen til en elevator, når dørene begynder at lukke sig, eller lad dørens gummikantliste komme i kontakt med scooteren, hvorefter dørene igen vil åbne sig.
- Pas på, at tasker, pakker eller Victory XL-tilbehør ikke kommer i klemme i elevatordøre.

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 XL-scooteren.

- Drej i en stor bue om snævre hjørner med Victory XL-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 IV. „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 illustrerer Deres Victory XL-scooters stabilitet og evne til at klare stigninger med forskellige vægtbelastninger og under kontrollerede afprøvningsforhold.



Figur 1. Anbefalet Maks. Hældningsgrad

II. Sikkerhed

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

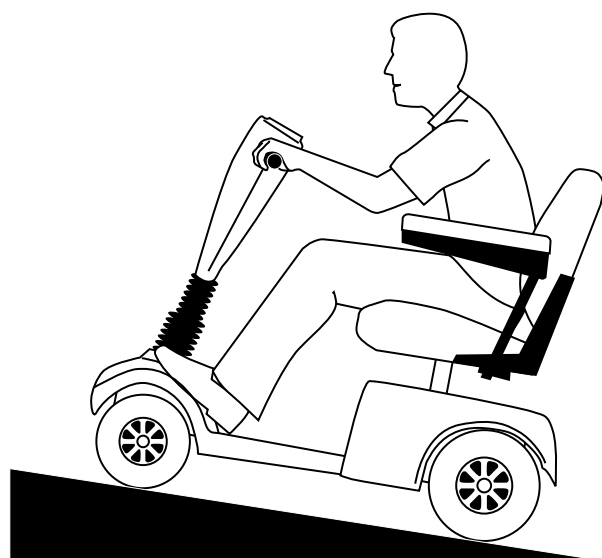
- Når De kører op ad en hældning, bør De læne Dem forover. Se figur 2 og 3. Dette forskyder Deres og scooterens tyngdepunkt til den forreste del af scooteren og forbedrer stabiliteten.



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



Figur 2. Normal Kørestilling



Figur 3. Kørestilling for Øget Stabilitet

KØREFLADER

Victory XL-scooterens konstruktion sikrer optimal stabilitet under normale køreforhold som f.eks. tørre og vandrette overflader af beton og asfalt. Men hos Pride 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 XL-scooter uden problemer kan køre på et fast jordunderlag, græs og grus.

- Det er sikkert at benytte Victory XL-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 XL-scooteren uden problemer.
- Undgå løst grus og sand.
- Undgå overflader, som De ikke er sikker på, at De kan klare.

SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER

- Læs denne brugervejledning grundigt igennem og forstå den, inden De tager Deres nye Victory XL-scooter i brug for første gang.
- Kør aldrig med passagerer på scooteren.
- Hvis scooteren er udstyret med et vinkeljusterbart sæde, må De Aldrig betjene scooteren med sædet i tilbagelænet position.

II. Sikkerhed

- Lad aldrig nøglen sidde i tændingslåsen, når De forlader scooteren.
- 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 XL-scooteren. Sørg for, at sædet er forsvarligt fastlåst, når De betjener Victory XL-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 XL-scooterens antitipstøtter og foretag ingen ændringer på Victory XL-scooteren, der ikke er godkendt af Pride.
- 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 XL-scooteren som et sæde i et andet køretøj.
- Sørg for, at Victory XL-scooterens batterier er forsvarligt fastgjort, når scooteren transporteres i et andet køretøj.
- Frakobl Victory XL-scooterens batterier, hvis scooteren ikke benyttes de næste 48 timer.

ADVARSEL! Elektronikken må aldrig udsættes for fugt af nogen art (Regn, sne, tåge eller vaskning af scooteren), da elektronikken kan blive ødelagt. Kør aldrig på en scooter, der har været udsat for fugt, inden den er fuldstændig tør.

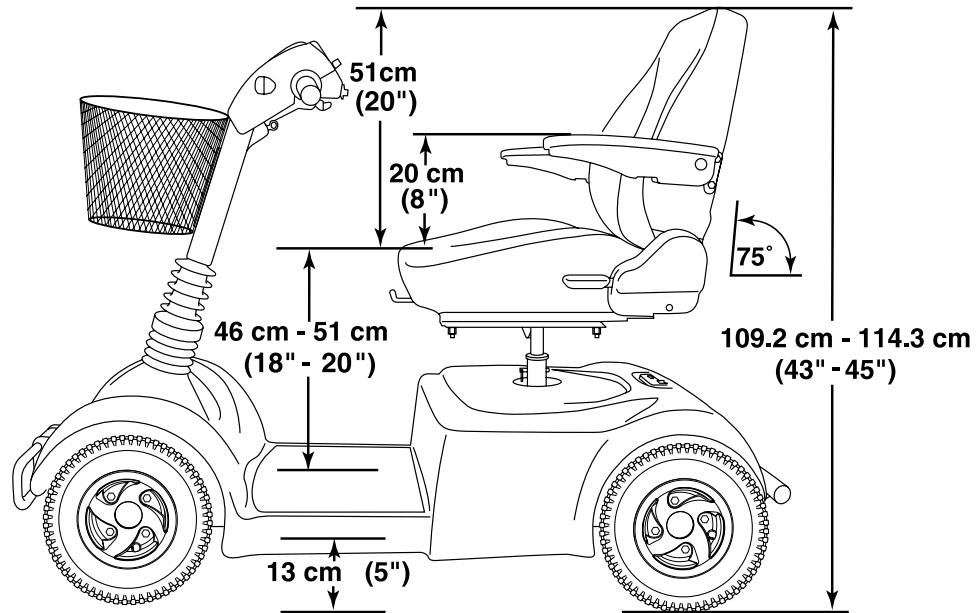
ADVARSEL! Betjen eller opbevar aldrig scooteren på steder, hvor den kan blive udsat for barske vejrforhold som regn, sne, tåge og frostgrader (f.eks. på en udendørs rampe på en bil/bus). Betjening af scooteren under sådanne vejrforhold kan ødelægge elektronikken og eventuelt resultere i, at De mister kontrollen over scooteren.



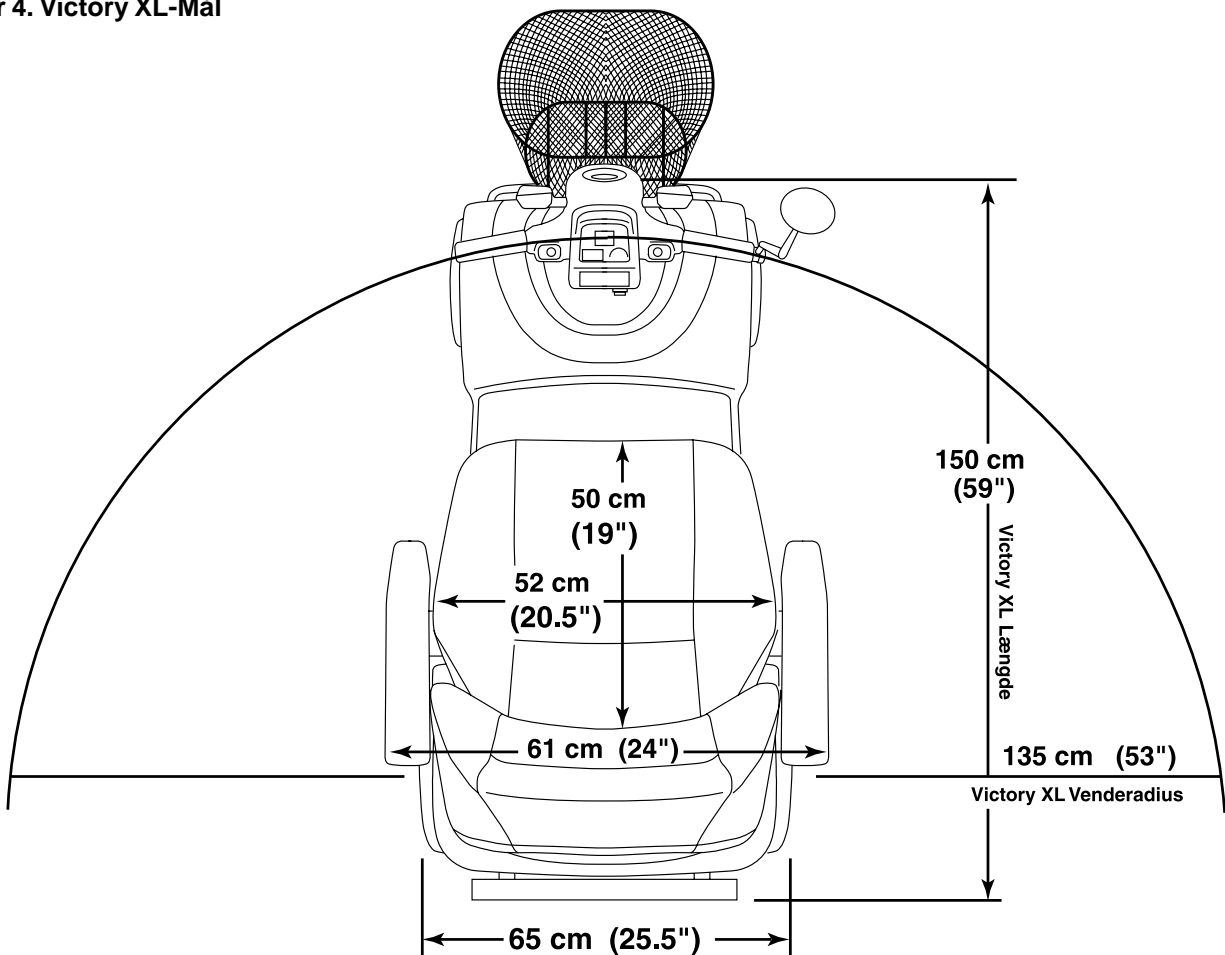
ADVARSEL! Betjen aldrig scooteren på isede, glatte eller saltede overflader (f.eks. fortove eller veje), da dette kan medføre ulykke eller personskade og have en negativ indvirkning på scooterens ydeevne og/eller sikkerhed.

ADVARSEL! Batterierne må aldrig udsættes for frost, og et frossent batteri må aldrig oplades. Dette vil ødelægge batteriet og kan forårsage personskade. Opladning af et batteri ved frostgrader forhindrer ikke batteriet i at fryse.

III. Specifikationer



Figur 4. Victory XL-Mål

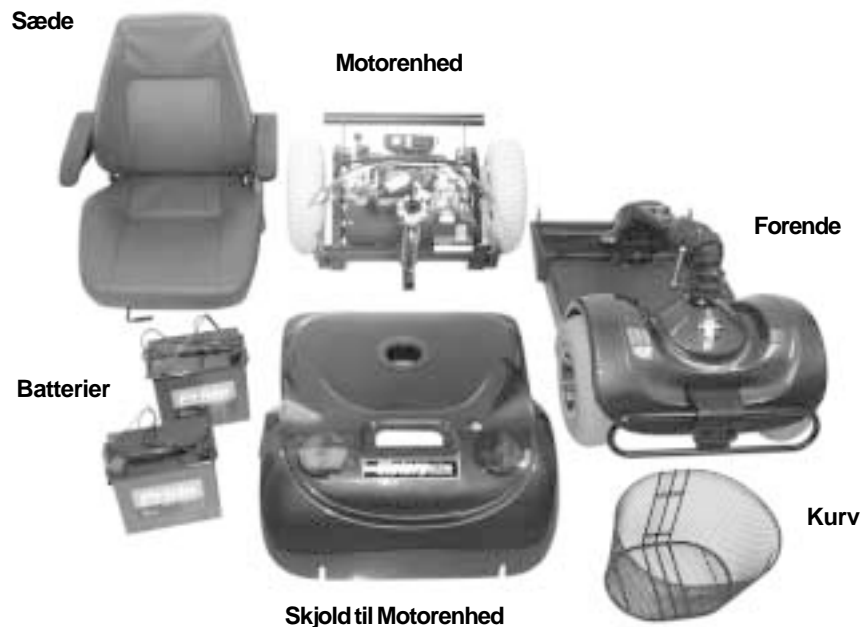


III. Specifikationer

Specifikationer	
Model nr.	SC-270 (rød), SC-272 (blå)
Længde	150 cm
Bredde	65 cm
Dæk	Type: pneumatisk; 10 cm x 33 cm
Maks. brugervægt	Maks. 135 kg
Batteritype (Batterier er ikke vedlagt)	2 stk. 12V, 32AH, type U-1, forseglede blybatterier; 2 stk. 12V, 40AH, forseglede blybatterier; 2 stk. 12V, 45AH NF-22, forseglede blybatterier; eller 2 stk. 12V, 55AH NF-22, forseglede blybatterier
Hestekræfter	1,4 hp (topeffekt)
Oplader	Indbygget oplader, 3 amp
Hastighed (Maksimum)	Variabel op til 9,25 km/t
Maksimal hælningsgrad	Se figur 1.
Rækkevidde	32 - 40 km m/32AH batterier, 40 - 48 km m/40AH batterier, 48 - 56 km m/NF-22-45AH batterier, 56 - 64 km m/NF-22-55AH batterier
Venderadius	135 cm
Stelfarve	Malet: rød (Candy Apple Red), blå (Viper Blue)
Sæde	Stil: Vinkelindstilleligt sæde med høj ryg og justerbar sædeforskydningsmekanisme Mål: Bredde 51,25 cm (brugbar) x højde 50 cm (brugbar) x dybde 48,75 cm (brugbar) Sædebetræk: Gråt vinyl eller stof Armlæn: Sort, formstøbt gummi Justerbar sædehøjde fra gulv: 61,25 - 66,25 cm Justerbar sædehøjde fra fodplade: 45 - 50 cm
Indbygget udstyr	Fuld dynamisk forhjuls-/baghjulsophæng; batteribeholder til tre batterier (til U-1, 40AH eller NF-22); kofanger for- og bagtil; sæde med vinkelindstillelig høj ryg, armlæn og forskydningsmekanisme; udvendig frigeårshåndtag; ekstern effektafbryder; let tilgængelig A/C-stikdåse til oplader; indbygget forlygte i styrstamme; kurv foran; tilbehørsbeslag; mikroprocessorbaseret motorstyringsenhed; automatisk energibesparende afbryderfunktion.
Bremser	Elektronisk regenerativ bremsning og elektromekanisk skivebremse
Baghjulstræk	Tværsaksel, 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 XL (med 2 stk. 12V 32AH batterier) = 101,7 kg Total vægt, Victory XL (med 2 stk. 12V 40AH batterier) = 108,5 kg Total vægt, Victory XL (med 2 stk. 12V 45AH batterier) = 113,4 kg Total vægt, Victory XL (med 2 stk. 12V 55AH batterier) = 116,1 kg Total vægt, Victory XL (uden batterier) = 79,2 kg Komponentopdeling: Forende uden batterier eller kurv: 25,7 kg Motorenhed uden skjold: 29,7 kg Motorenhedens plastikskjold: 2,25 kg Sæde: 20,9 kg Kurv: 0,7 kg Batterier: (Bemærk: Der kræves to batterier pr. scooter) 12 V, 32AH - 11,25 kg (hver) 12 V, 40AH - 14,62 kg (hver) 12 V, 45AH - 17,1 kg (hver) 12 V, 55AH - 18,45 kg (hver)
Sammenkobling af forende/motorenhed	Låsestift og dobbelt låsehåndtagssystem
Frihøjde	13 cm
Tilbehør	Kurv bagpå, sidespejl, stokkeholder (monteres vha. beslag), holder til gangstativ, holder til iltflaske, Wishbone-stokkeholder, albuestokkeholder, dækforseglingsmiddel

IV. Beskrivelse

Deres Victory XL er en motoriseret el-scooter, der er designet med det formål at gøre Dem mere mobil. Victory XL 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 XL-scooteren kan skilles ad i 7 dele, så den er nem at transportere og opbevare. Se figur 5.



Figur 5. Syv Victory XL-Komponenter

BETJENINGSPANEL

Betjeningspanelet består af alle de betjeningsknapper og -greb, som De har brug for til kørsel af Victory XL-scooteren, herunder tændingslås, hastighedsreguleringsknap, gashåndtag, batteriindikator, hornknap og lysknap. Se figur 6.

Betjeningspanelet må ikke udsættes for fugt. Hvis betjeningspanelet alligevel udsættes for fugt, må De ikke betjene Deres Victory XL-scooter, før betjeningspanelet er helt tørt.

Tændingslås

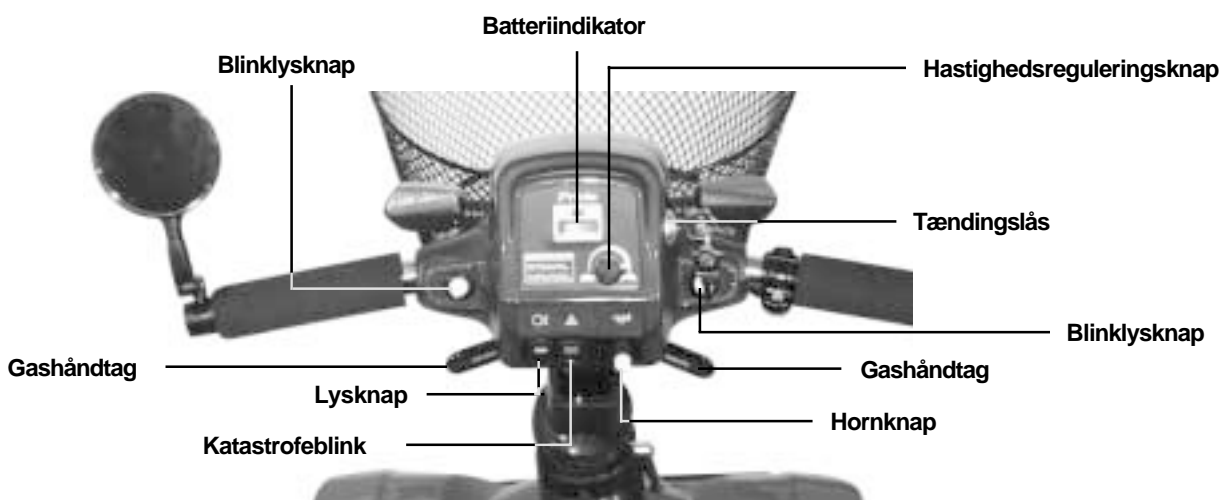
Sæt nøglen i tændingslåsen, hvis De vil tænde scooteren.

Fjern nøglen, hvis De vil slukke scooteren.



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

IV. Beskrivelse



Figur 6. Betjeningspanel

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.

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 XL-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 XL-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

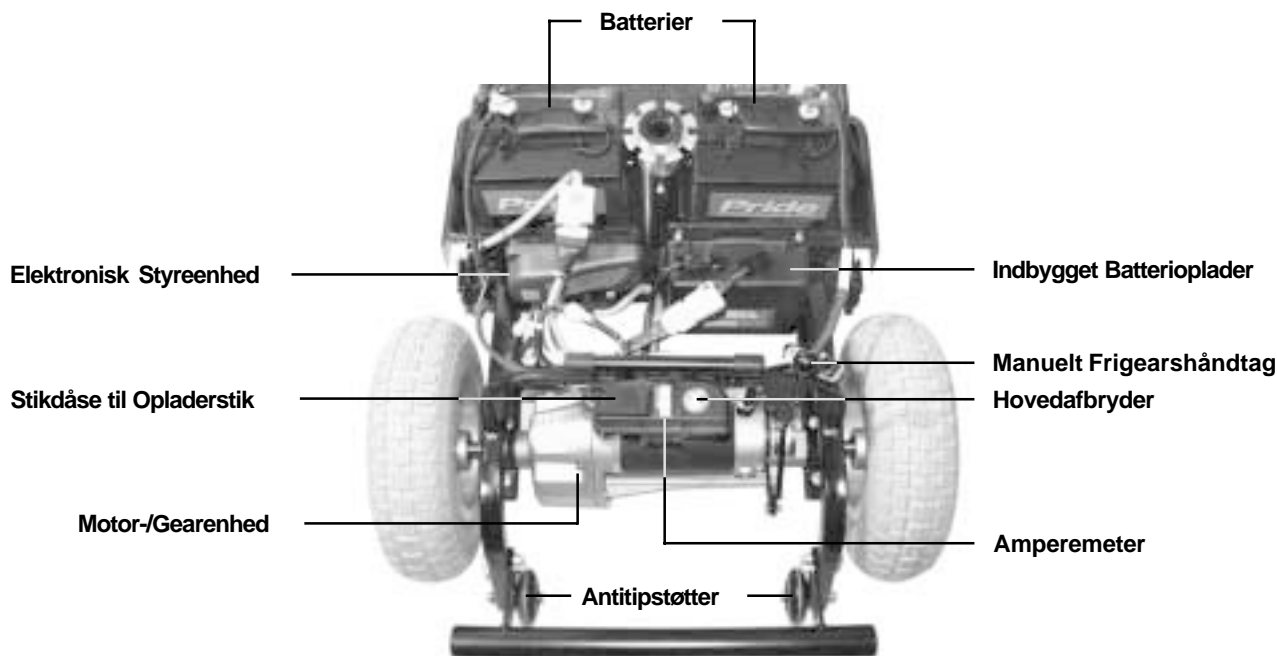
Denne vippeknap tænder og slukker Victory XL-scooterens forlygte.

- Skub knappen op for at tænde lyset.
- Skub knappen ned for at slukke lyset.

IV. Beskrivelse

MOTORENHED

På Victory XL-scooterens motorenhed finder De indbygget batterioplader, stikdåse til opladerstik, batteriopladersikring, batterier, elektronisk styreenhed, hovedafbryder, manuelt frigearshåndtag og motor-/gearenhed. Se VIII. „Afmontering og Montering“, hvor De finder instruktioner om, hvordan De afmonterer motorenhedens skjold.



Figur 7. Motorenhed

Indbygget Batterioplader

Den indbyggede batterioplader konverterer vekselstrøm til jævnstrøm og oplader Victory XL-scooterens batterier. Se V. „Batterier og Opladning“.

- Opladeren er placeret bagved batterierne i motorenhedens forreste, højre hjørne.
- Opladeren er en grå boks med en grøn lysdiode uden på boksen.
- Opladerstikket tilsluttes Victory XL-scooterens batterioplader ved hjælp af en stikdåse, der er placeret på scooterens motorenhed i nærheden af det manuelle frigearshåndtag og hovedafbryderens termosikring. Se figur 7.

Batterier

Batterierne lagrer den elektriske energi, der forsyner Victory XL-scooteren med drivkraft. Se V. „Batterier og Opladning“.

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.

IV. Beskrivelse

Hovedafbryder (Termosikring)

Når Victory XL-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 XL-scooterens motorenhed i nærheden af det manuelle frigearshåndtag. Se figur 7.
- Hovedafbryderens termosikring sprænger ud, når afbryderen slår fra.
- Når afbryderen slår fra, afbrydes hele Victory XL-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 XL-forhandler udføre en belastningsprøve på Victory XL-scooterens batterier.
- Hvis hovedafbryderen gentagne gange slår fra, skal De kontakte Deres autoriserede Pride-forhandler for et serviceeftersyn.

Amperemeter

De kan kontrollere batterispændingen ved hjælp af amperemeteret, der er placeret mellem hovedafbryderens termosikring og stikdåsen til opladerstikket. Opladeren skal være tilsluttet en stikkontakt, inden der kan foretages en aflæsning. Når amperetallet står på nul (0) eller næsten nul ampere, er batterierne fuldt opladet. Se figur 7.

Manuelt Frigearshåndtag

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



ADVARSEL! Fjern nøglen fra tændingslåsen, inden Victory XL-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 XL-scooteren. Se figur 8.
- Løft op i det manuelle frigearshåndtag for at frakoble driv- og bremsesystemet.
- De kan nu skubbe Victory XL-scooteren.
- Skub det manuelle frigearshåndtag ned, hvis De igen vil tilkoble driv- og bremsesystemet og deaktivere Victory XL-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 7.

Antitipstøtter

De integrerede antitipstøtter er vigtigt sikkerhedsudstyr på Victory XL-scooteren. Antitipstøtterne må under ingen omstændigheder afmonteres. Se figur 7.

IV. Beskrivelse

Tilbehør

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



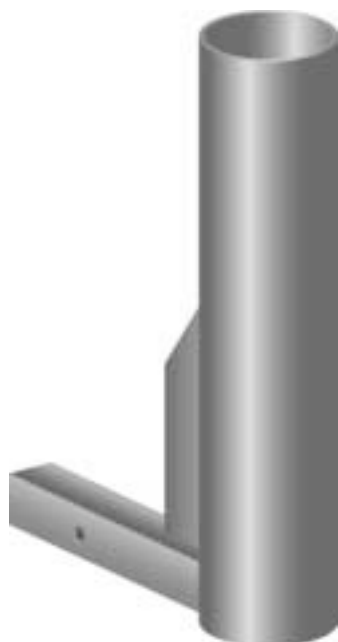
Kurv Bagpå



Sidespejl



Holder til Gangstativ



Enkelt Stokkeholder



Holder til Iltflaske

V. Batterier Og Opladning

Victory XL-scooteren bruger 2 stk. langtidsholdbare 12 volt batterier, der er forseglede og vedligeholdelsesfrie. De oplades ved hjælp af en indbygget 3 amp oplader, der er nem at betjene. Se figur 7.

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

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.

Følg disse simple trin for sikker opladning af batterierne

1. Placer Victory XL-scooteren i nærheden af en almindelig stikkontakt.
2. Fjern nøglen fra tændingslåsen.
3. Sørg for, at frigearshåndtaget er i nederste position (kørsel).
4. Sæt opladerstikket i stikdåsen til opladerstikket, der er placeret bagerst på Victory XL-scooteren. Se figur 7.
5. Tilslut opladeren til en stikkontakt.
6. Det anbefales at oplade Victory XL-scooterens batterier i 8 til 14 timer.
7. De kan med jævne mellemrum kontrollere opladningskapaciteten ved hjælp af batteriindikatoren på betjeningspanelet. De skal dog først trække stikket til batteriopladeren ud og sætte nøglen i tændingslåsen. Batteriindikatoren på betjeningspanelet viser batteriernes omtrentlige styrke. Når batterierne er fuldstændig opladet, viser indikatoren 24 volt. De kan også kontrollere opladningskapaciteten ved hjælp af amperemeteren. Se figur 7. Opladeren skal være tilsluttet til en stikkontakt, inden der kan foretages en aflæsning. Batterierne er fuldstændig opladet, når amperemeteren står på nul (0) eller næsten nul.
8. Tag opladerstikket ud af stikkontakten og derefter ud af stikdåsen, der er placeret bagerst på Victory XL-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. Victory XL-scooterens batterier bør ikke oplades i mere end 24 timer i træk.

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 XL-scooterens batterier.

Hvad indikerer lysdioden på den indbyggede oplader?

Når den grønne lysdiode lyser, er batterierne er fuldstændig opladet. I nogle tilfælde fortsætter lysdioden med at lyse, selvom stikket til opladeren er trukket ud af stikkontakten. Dette er ganske normalt, selvom nogle brugere tror, det er en funktionsfejl ved opladeren. Den grønne lysdiode slukkes, når batterierne når 26 V DC, hvilket kan tage et par minutter.

V. Batterier OG Opladning

Hvor tit må jeg oplade batterierne?

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

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

Når De er opmærksom på disse faktorer, kan De afgøre, hvor ofte og hvor længe Victory XL-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 XL-scooter hver dag, skal batterierne oplades, så snart De er færdig med at bruge scooteren. Victory XL-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 XL-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 XL-scooterens batterier altid er fuldstændig opladet.
4. Undgå at dybdeaflade Victory XL-scooterens batterier.
5. Oplad aldrig Victory XL-scooterens batterier i mere end 24 timer i træk.

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 XL-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 XL-scooter omtrent den samme ydeevne. Brug ikke vådbatterier med aftagelige låg.

Brug disse specifikationer til at genbestilling af batterier:

Batteri Specifikationer	
Type:	Forseglede bly- eller galbatterier
Størrelse:	U-1, 40AH eller NF-22
Spænding:	12 volt hver
Strømstyrke:	32AH, 40AH, 45AH, 55AH (amperetimer)

V. Batterier OG Opladning

Sådan udskiftes et batteri Victory XL- scooteren:

1. Afmonter sædet og motorenhedens skjold. Se VIII. „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 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 XL-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 XL-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 XL-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.



ADVARSEL! Hvis Victory XL-scooterens batterier bliver frosne, må de ikke oplades. Kolde eller frosne batterier skal opvarmes i flere dage, inden de må genoplades.

V. Batterier OG Opladning

Hvordan skal jeg opbevare Victory XL-scooteren og batterierne?

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

- oplade batterierne fuldstændigt, inden scooteren opmagasineres.
- koble batteriledningsnettet fra den elektroniske styreenhed.
- opmagasinere Victory XL-scooteren et varmt og tørt sted.
- undlade at opmagasinere scooteren et sted, hvor den vil blive udsat for ekstreme temperaturer.

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.

V I . B e t j e n i n g

SÅDAN STIGER DE OP PÅ DERES VICTORY XL-SCOOTER

1. Kontroller, at nøglen er fjernet fra tændingslåsen.
2. Stå ved siden af scooteren.
3. Skub låsehåndtaget for sæde nedad og drej sædet, indtil det har front mod Dem.
4. Sørg for, at sædet er forsvarligt fastlåst.
5. Sæt Dem godt til rette i sædet.
6. Skub låsehåndtaget for sæde nedad og drej sædet, indtil De har front fremad.
7. Sørg for, at sædet er forsvarligt fastlåst.
8. 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 XL-scooter.

JUSTERING OG KONTROL INDEN KØRSLEN

- Er batterierne fuldstændig opladet? Se V. „Batterier og Opladning“.
- Er det manuelle frigearshåndtag i køreposition (skubbet ned). Se IV. „Beskrivelse“.
- Efterlad aldrig det manuelle frigearshåndtag i aktiveret tilstand (skubbet op), medmindre De manuelt skubber Victory XL-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 XL-scooter“ ovenfor.
- Er sædehøjden korrekt? Se VII. „Justeringsmuligheder“.
- Er sædet forsvarligt fastlåst? Se VII. „Justeringsmuligheder“.
- Er styrestammen komfortabelt indstillet (se VII. „Justeringsmuligheder“) og forsvarligt fastlåst?
- Er nøglen korrekt placeret i tændingslåsen? Se IV. „Beskrivelse“.
- Er hastighedsreguleringsknappen indstillet til en lavere hastighed? Se IV. „Beskrivelse“.
- Holder De ved styrehåndtagene på en sådan måde, så De har en tommeltot placeret på hvert gashåndtag? Se IV. „Beskrivelse“.
- Fungerer Victory XL-scooterens horn korrekt?

BETJENING AF VICTORY XL-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 XL-scooteren accelererer roligt til den hastighed, De har forudindstillet på hastighedsreguleringsknappen.

VED KØRSEL FREMAD ELLER BAGUD

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

V I . B e t j e n i n g

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

SÅDAN STIGER DE AF SCOOTEREN

1. Stands Victory XL-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.

AUTOMATISK SLUKKEFUNKTION

Victory XL-scooteren er udstyret med en energibesparende og automatisk slukkefunktion.

- Hvis nøglen efterlades i tændingslåsen, og scooteren ikke aktiveres i ca. 20 minutter, vil scooteren blive slukket. Denne funktion er designet med henblik på at forlænge batterierne levetid.

Sådan starter De igen Victory XL-scooteren:

- Fjern nøglen fra tændingslåsen.
- Sæt nøglen i tændingslåsen igen.

De kan nu betjene scooteren på normal vis.

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.

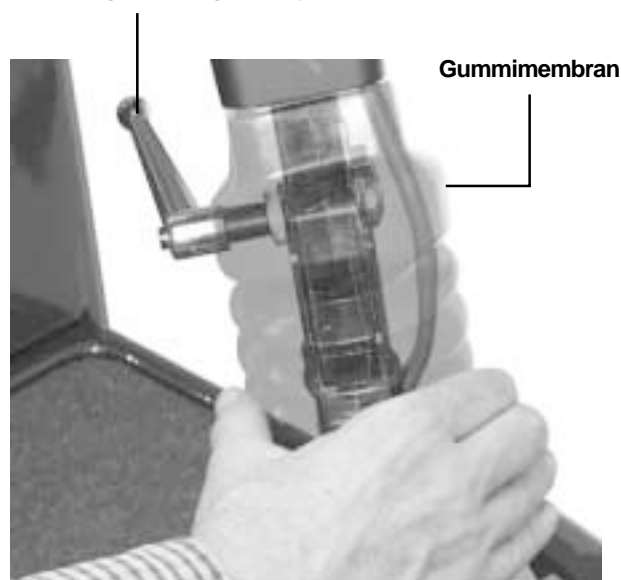
1. Drej justeringshåndtaget for styrstammen mod uret, indtil det er løsnet. Hvis justeringshåndtaget kommer i kontakt med styrstammens kurv, skal De trække ud i håndtaget, dreje det med uret og slippe det. Fortsæt med at løsne håndtaget, indtil styrstammen kan justeres. Se figur 8.
2. Placer styrstammen 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 VIII. „Afmontering og Montering“.

JUSTERING AF SÆDEHØJDE

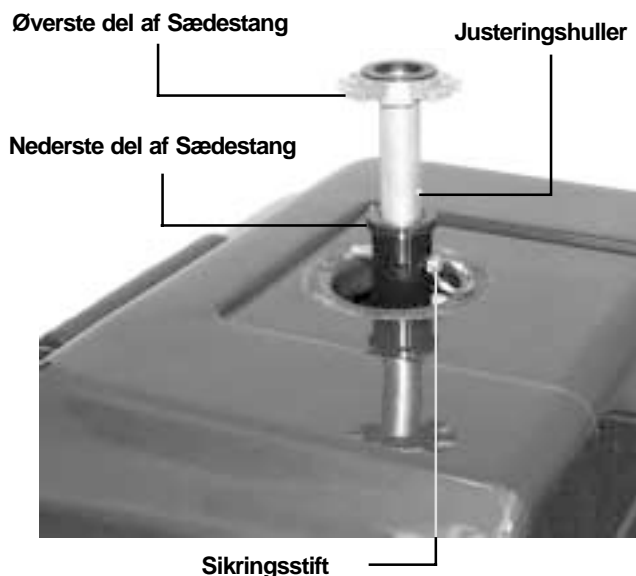
Sædet har tre højdeindstillingsmuligheder. Se figur 9.

1. Afmonter Victory XL-scooterens sæde. Se VIII. „Afmontering og Montering“.
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.

Justeringshåndtag for Styrstamme



Figur 8. Vinkeljustering af Styrstamme



Figur 9. Justering af Sædehøjde

VII. Justeringsmuligheder

SÆDEFORSKYDNING

Victory XL-scooterens sæde kan skubbes frem eller tilbage for justering af afstanden mellem sædet og styrstammen. Se figur 10.

1. Løft op i forskydningshåndtaget.
2. Mens håndtaget holdes oppe, kan sædet skubbes frem eller tilbage.
3. Slip forskydningshåndtaget, når sædet har den ønskede placering.

DREJELIGT SÆDE

Låsehåndtaget for sæde låser sædet fast i en af otte positioner. Se figur 10.

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.

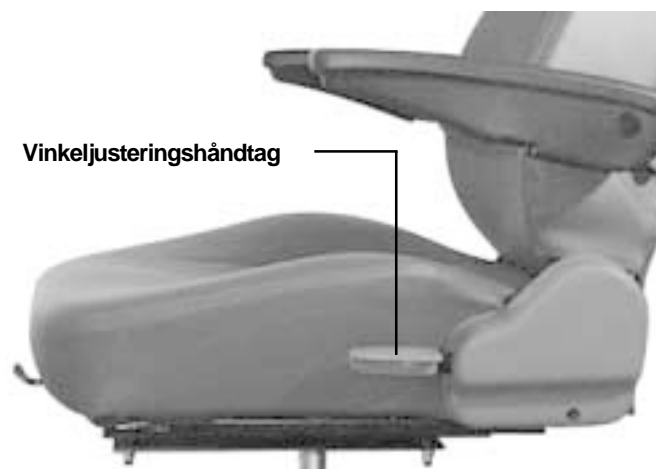
VINKELJUSTERING AF SÆDERYGG

Udfør disse trin, hvis De vil justere vinklen på Victory XL-scooterens sæderyg. Se figur 11.

1. Løft op i vinkeljusteringshåndtaget og læn Dem frem eller tilbage, mens håndtaget holdes oppe.
2. Slip vinkeljusteringshåndtaget, når sædet har en komfortabel kørestilling.



Figur 10. Sædeforskydning



Figur 11. Justering af Sæderyg



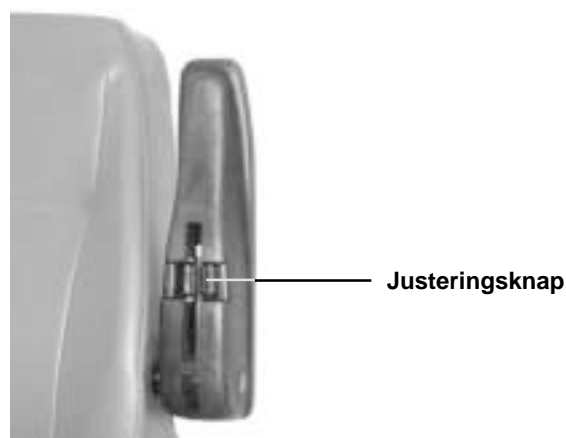
**PAS PÅ! Betjen ikke scooteren med sædet i tilbagelænet position.
PAS PÅ! Pres altid Deres ryg op mod sæderyggen, når De justerer rygvinklen.**

JUSTERING AF ARMLÆN

Victory XL-scooterens armlæn kan justeres i højden. Se figur 12.

1. Hæv eller sænk armlænet ved at dreje på justeringsknappen.

BEMÆRK: Desuden klapper armlænene op og gør det derved nemmere at stige op på Victory XL-scooteren eller ned af den.



Figur 12. Justering af Armlæn

VIII. Afmontering og Montering

Victory XL-scooteren kan skilles ad uden brug af værktøj. Skil eller saml altid Victory XL-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 XL-scooteren fylder mere, når den er skilt ad, end når den er samlet.

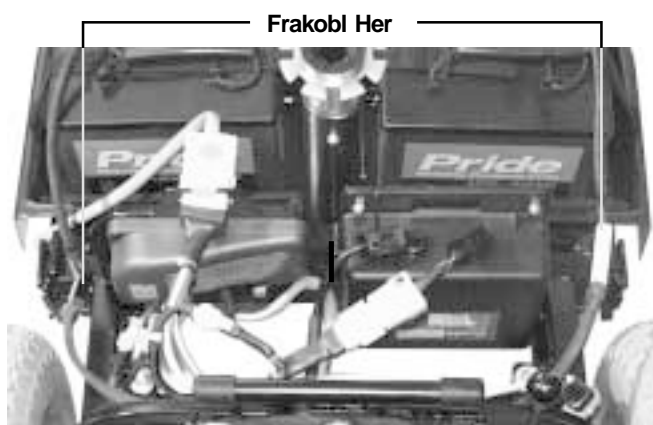
AFMONTERING

1. Fjern nøglen fra tændingslåsen.
2. Løft op i det manuelle frigearshåndtag. Når Victory XL-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 VII. „Justeringsmuligheder“) og løft sædet op og af Victory XL-scooteren.
4. Løft forsigtigt motorenhedens skjold op og af Victory XL-scooteren. Motorenhedens skjold er fastgjort ved hjælp af velcro.
5. Fjern remmen, der holder batterierne på plads og frakobl derefter begge batteristik. Se figur 13.
6. Løft batterierne op fra de respektive fordybninger.

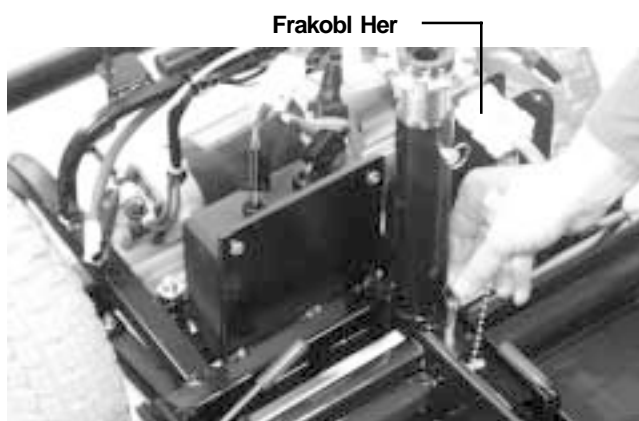


PAS PÅ! Hvis ikke begge batteristik og multistikket frakobles, inden De forsætter med afmonteringen, kan Deres Victory XL-scooter blive permanent beskadiget.

7. Frakobl det store, hvide, 9-polet multistik, der forbinder betjeningspanelet med den elektriske styreenhed. Se figur 14.
8. Drej justeringshåndtaget for styrstammen mod uret, indtil det er løsnet. Skub gummimembranen opad for adgang til udløserknapperne. Se figur 8.
9. Tryk på begge udløserknapper, mens De har en hånd placeret på bagsiden af styrstammen og langsomt sænker styrstammen ned midt på fodpladen.



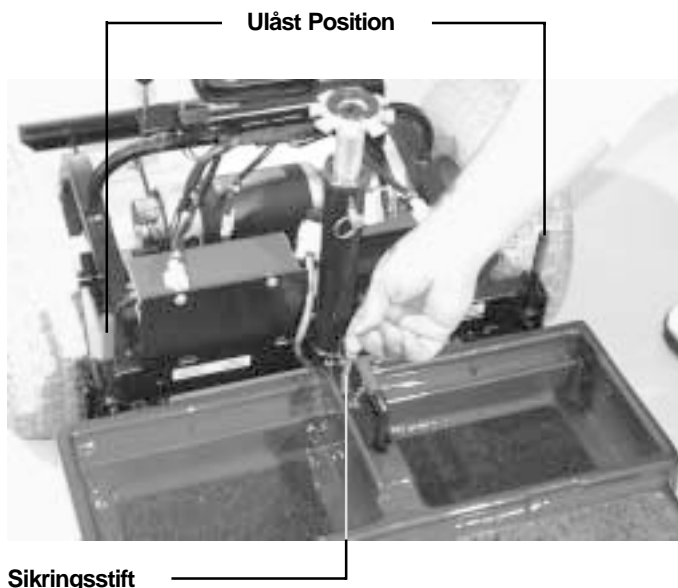
Figur 13. Batteristik



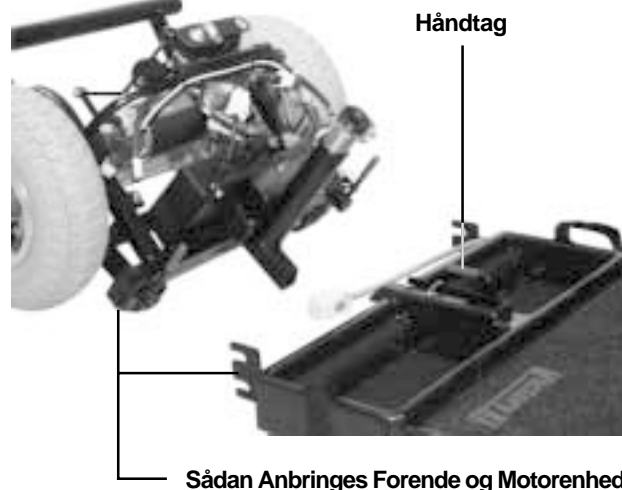
Figur 14. Forbindelsesledning til Forende/Motorenhed

VIII. Afmontering og Montering

10. Fjern sikringsstiften fra stellet. Se figur 15.
11. Skub begge låsehåndtag i lodret position (ulåst). Se figur 15.
12. 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.



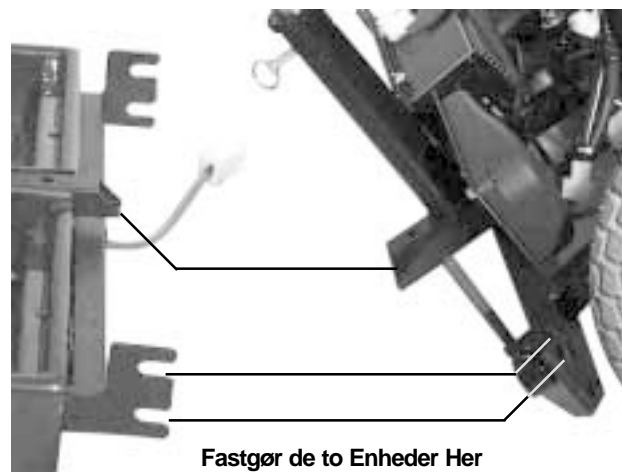
Figur 15. Låsehåndtag og Sikringsstift



Figur 16. Forende og Motorenhed

MONTERING

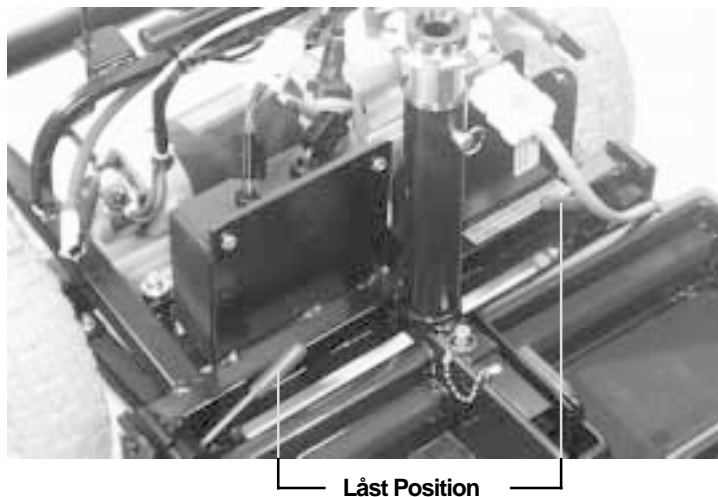
1. Løft op i det manuelle frigearshåndtag. Når Victory XL-scooteren står i frigear, er det lettere at flytte motorenheden, da drivhjulene frit kan dreje rundt. Se figur 7.
2. Placer Victory XL-scooterens forende og motorenhed som vist i figur 16.
3. Placer de nederste udskæringer på forendens bagside 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.
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 tilkøbet, og at justeringshåndtaget for styrstammen er fastspændt.
8. Sæt det store, hvide, 9-polet multistik (placeret på den ledning, der kommer ud af Victory XL-scooterens forende) i multistikkets respektive stikdåse (findes foran på motorenheden). Se figur 14.
9. Placer batterierne i de respektive fordybninger. Se figur 18.



Figur 17. Stellås

VIII. Afmontering og Montering

10. Sæt de 2-polede batteristik i de respektive stikdåser ved den elektroniske styreenhed, og påmonter remmen, der holder batterierne på plads. Se figur 13.
11. Placer forsigtigt motorenhedens skjold hen over sædesoklen og skub den ned på plads. Skjoldet holdes på plads ved hjælp af velcro.
12. Løft forsigtigt sædet og placer sædestangen (under sædet) i sædesoklen. Se figur 9.
13. Afslut monteringen af Victory XL-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 XL-scooter virker „døde“?

- Sørg for, at nøglen er korrekt placeret i tændingslåsen.
- Kontroller, at batterierne er fuldstændig opladet. Se V. „Batterier og Opladning“.
- Tryk på termosikringen for at nulstille hovedafbryderen. Se IV. „Beskrivelse“.
- Sørg for, at begge batteristik er forsvarligt tilsluttet til den elektroniske styreenhed og til batteripolerne. Se VIII. „Afmontage og Montering“.
- Sørg for, at multistikket, der forbinder forenden/motorenheden, er forsvarligt tilsluttet. Se VIII. „Afmontage og Montering“.
- Kontroller, at den automatiske slukkefunktion ikke har været aktiveret. Se VI. „Betjening“.

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

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

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

- Oplad scooterens batterier noget oftere. Se V. „Batterier og Opladning“.
- Få lavet en belastningstest på Victory XL-scooterens batterier hos Deres autoriserede Pride 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 V. „Batterier og Opladning“ eller III. „Specifikationer“, hvis De ønsker oplysninger om, hvilken type batterier Deres Victory XL-scooter benytter.

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

- Oplad Victory XL-scooterens batterier fuldstændigt. Se V. „Batterier og Opladning“.
- Bed Deres autoriserede Pride-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 XL-scooter, som De ikke selv kan håndtere, bedes De straks kontakte Deres autoriserede Pride forhandler for yderligere oplysninger, vedligeholdelse og service.

X. Vedligeholdelse

Victory XL-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.

DÆKTIKSTAND OG SLITAGE AF SLIDBANE

Efterse regelmæssigt Victory XL-scooterens dæk for tegn på slitage.

- Brug af en gummiconditioner på Victory XL-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 XL-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 XL-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 XL-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 fabrikkens 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 XL-scooteren i brug.

OPBEVARING

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

XI. G a r a n t i

TO ÅRS BEGRÆNSET GARANTI

Konstruktionssteldele herunder platform, gaffel, sædestang og stelsammensvejsninger.
Drivenhed herunder differentialdrev, motor og bremser.

ET ÅRS BEGRÆNSET GARANTI

Deres Pride-scooter er fuldt dækket af garantien i tolv (12) 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 et (1) 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 tolv (12) måneders garanti 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

Noter