

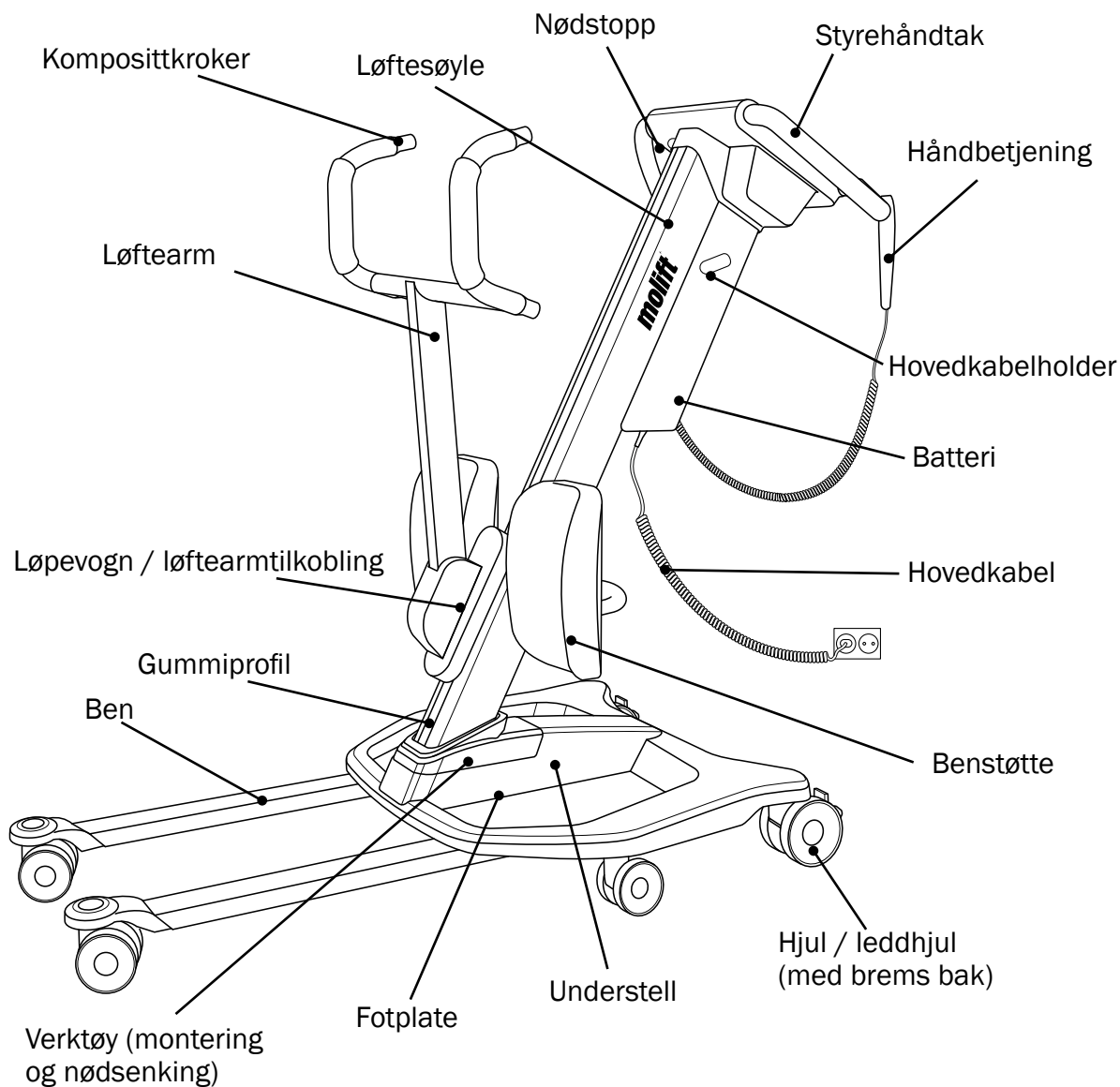
Molift Quick Raiser 205

molift[®]
by Etac

Sjekkliste for periodisk kontroll (NO)

I samsvar med ISO:10535



PI13003 Rev. A 2022-06-16




Produktetikett

Quick Raiser 205

Gross weight 249kg / 549lbs
SWL 205kg / 452lbs
24V DC 7A (SLA), 25.6V DC 7A (LiFePO4)
IP24, Duty cycle 10%, 2 min. ON/18 min. OFF








Brukervekt (SWL)-verdi

ID-etikett



(01)XXXXXXXXXXXXXXXX(11)XXXXXX(21)XXXXXX

REF ABCDEFGHIJ   

SN XXXXXX   

Etac A/S
Parallelvej 3
DK-8751 Gedved
www.etac.com

Serienr.

Artikkelnr.

Produksjonsdato

Du kan laste ned en kopi av dette dokumentet på www.etac.com.

Skann QR-koden på produktetiketten for å komme til hjemmesiden til produktet. Du finner brukerhåndboken i dokument-delen.

Artikkelnr. (se ID-etikett):

.....

Serienr. (se ID-etikett):

.....

Produksjonsår:

.....

Eier:

.....

Seilet må inspiseres separat og er ikke en del av denne inspeksjonen.

Brukssituasjon

Hjemme
Sykehus
Pleiehjem
Annet



Den periodevise inspeksjonen skal gjennomføres av en person som er egnet og godt kvalifisert, og godt kjent med designet, bruken og vedlikeholdet av løfteren



Programvaren Molift Service Tool byr på muligheten til å legge inn dato for PI og navnet til den som gjennomfører informasjon samt ytterligere informasjon i løfteren. Molift anbefaler å legge inn observasjoner / kommentarer angående løfteren i Molift Service Tool for å få en komplett servicehistorikk for løfteren

Serviceindikatorlys (fra 01.01.2018)

Legg merke til fargen til serviceindikatorlyset:

Status	Servicelys	Modus
	Ikke på	Trenger ikke service
	Blinker grønt	Bestill service
	Gul	Periodisk kontroll nødvendig
	Rød	Gjennomfør service
	Rød (og lyd når den aktiveres)	Gjennomfør service umiddelbart

Serviceindikatorlys (til 31.12.2017)

Status	Servicelys	Modus
	Ikke på	Trenger ikke service
	Gul	Bestill service
	Blinker gult	Periodisk kontroll nødvendig
	Rød	Gjennomfør service
	Rød (og lyd når den aktiveres)	Gjennomfør service umiddelbart

Visuell undersøkelse



Visuell undersøkelse av lastbærende struktur for å forsikre at den ikke er skadet, har sprekker, brudd eller deformeringer. Alle avkryssingspunkt må krysses av før løfteren kan godkjennes for fremtidig bruk

OK Ikke OK

Løftesøyle

Løftearm

Komposittkroker

Løftearmtilkobling
(ta av deksel for å sjekke)

Ben

Produktetikett

Plastdeksel

Gummiprofil

Håndbetjening

Kontrollpanel

Hjul / leddhjul

OK	Ikke OK
	Bremser på hjul / leddhjul
	Kabler
	Batteri
	Annen elektronikk
	Benstøtte
	Ingen korrosjon
	Benspredemekanisme
	Sveisesømmer
	Bruksanvisning / brukerhåndbok til stede / tilgjengelig

Funksjonskontroll



Test FUNKSJONEN og inspiser om det er slitasje eller skade. Alle avkryssingspunkt må krysses av før løfteren kan godkjennes for fremtidig bruk

OK	Ikke OK
	Hjul / leddhjul
	Hjul- / leddhjulbremser
	Med ben i indre posisjon (parallell): Kontroller av avstanden mellom bena ikke reduseres når de dyttes sammen for hånd
	Løftesøylen er fullstendig fiksert
	Nødstoppbryteren fungerer fullstendig og bryter strømforsyningen når den aktiveres. Nullstillingsknapp
	Elektrisk nødsenking
	Verktøy til manuell nødsenking
	Elektrisk nødsenking
	Håndbetjening (alle knapper, kabelslakker håndbetjeningskabel, krok og batteriindikator)

OK	Ikke OK
	Kontrollpanel (alle knapper unntatt elektrisk nødsenking)
	Hvis alle punkt hittil er «OK» må løfteren testes med brukervekt (SWL)
	Gjennomfør en løftesyklus med vekt tilsvarende 75% brukervekt (SWL) (se produktetikett for verdi i kg/lbs). Motor og spindel skal ikke slippe under last (senke løftearmen) og bevegelsen skal være jevn
	Benspredemekanisme, ytre og indre posisjon med brukervekt (SWL)
	Gjennomfør ny visuell kontroll; skader, slark og deformering som beskrevet over. Alle skadde deler må repareres eller byttes ut, og testen gjennomføres på nytt til løfteren fungerer korrekt
	Batteri. Med fulladet batteri satt inn: etter innledende syklus lyser batterilyset grønt og skiftenøkkelen/serviceindikatorlyset er AV

Tilbehør:

.....

.....

.....

Gjennomført av

Fult navn:

Dato/sted:

Underskrift:

Godkjent uten feil

Neste inspeksjon
(ÅÅÅÅ / MM):/.....

Gjennomfør «Nullstill løfter»

Løfteren er merket «Ute av drift» og sendt til reparasjon

Løfteren kvalifiserer ikke til reparasjon og er tatt ut av bruk

Dersom den periodevise inspeksjonen avslører defekt, slitasje eller annen skade som utgjør en trussel for pasientsikkerheten skal løfteren ikke brukes til defekten er utbedret

Eier er varslet




På grunn av rettslige krav må dette dokumentet, eller en kopi av det, arkiveres sammen med eierens serviceloggbok

Hvis godkjent uten feil; sett på inspeksjonsetikett og marker måned og år for **neste** inspeksjon. Bruk produktnr. 1100306 ved bestilling av etikett

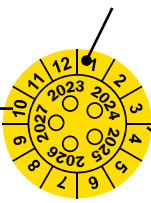
CONTROL

12 Month



molift®

Merk etiketten med måned og år for neste inspeksjon



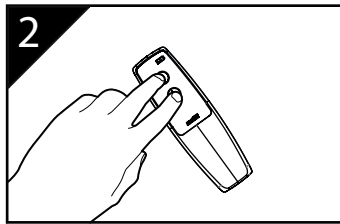
Next periodic inspection

Inspection performed by:

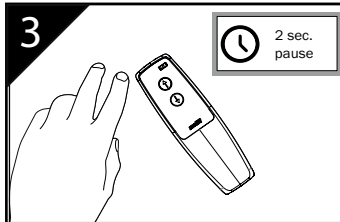
Nullstill løfter



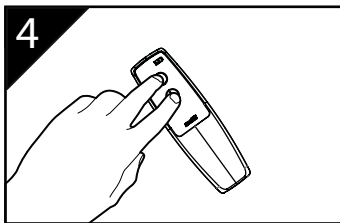
Forsikre deg om at løfteren er PÅ og at nødstoppen er deaktivert.



Trykk og hold begge knapper i omtrent fire sek.:
Første pip – når du starter å trykke.
Andre pip – slipp.



Vent i omtrent to sek.



Trykk og hold begge knapper i omtrent fire sek.:
Første pip – slipp.
Inspeksjonsindikator lys er av – nullstilling fullført.

Kommentarer og observasjoner

.....