

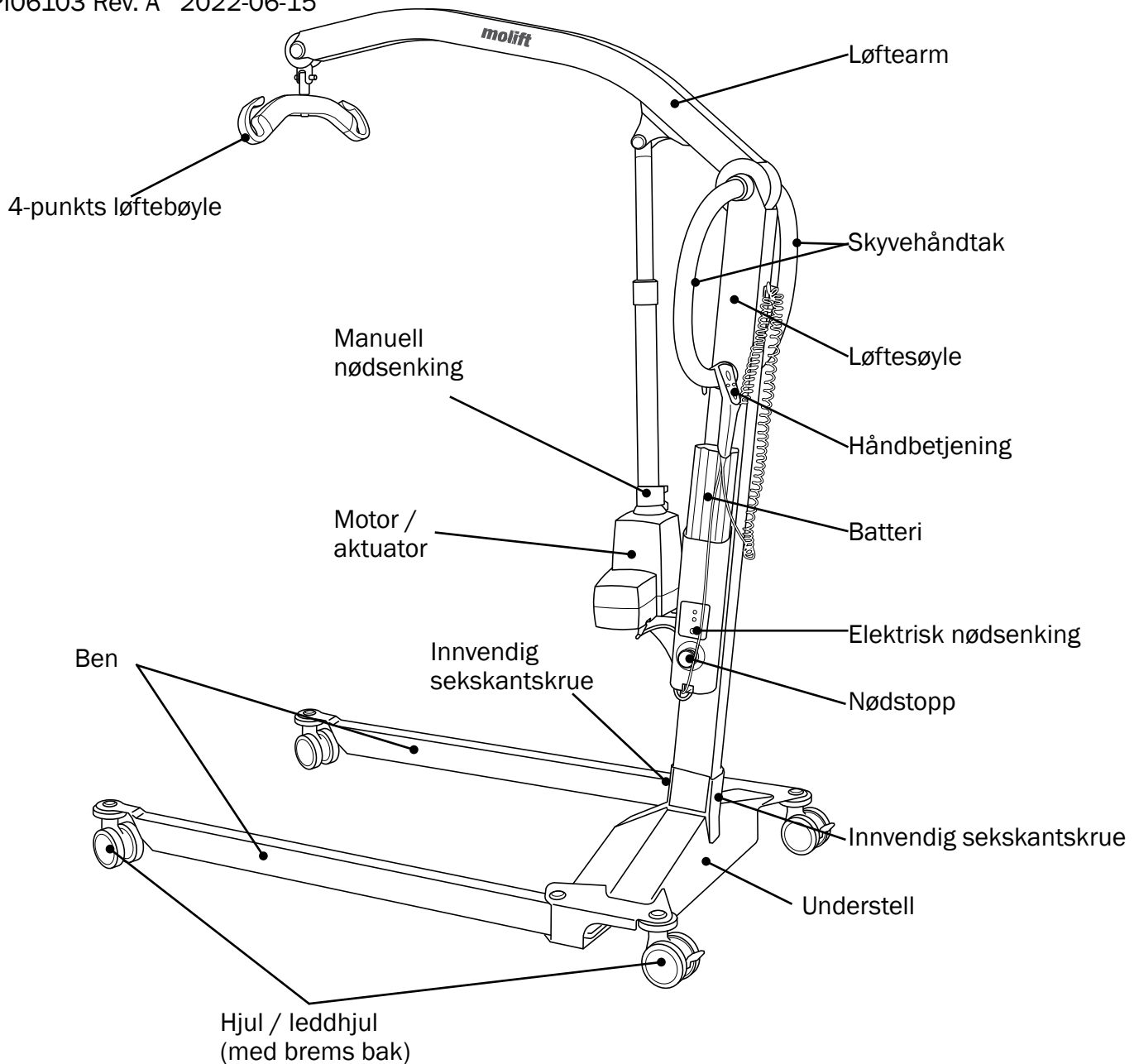
# Molift Mover 180, 205, og 300

**molift**<sup>®</sup>  
by Etac

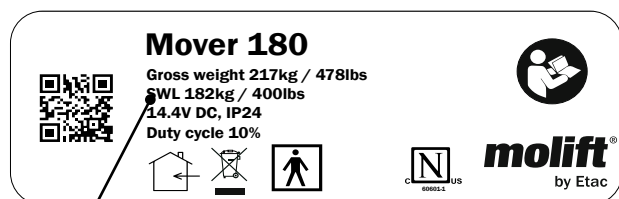
## Sjekkliste for periodisk kontroll (NO)

I samsvar med ISO:10535

PI06103 Rev. A 2022-06-15



### Produktetikett Mover 180



Brukervekt (SWL)-verdi

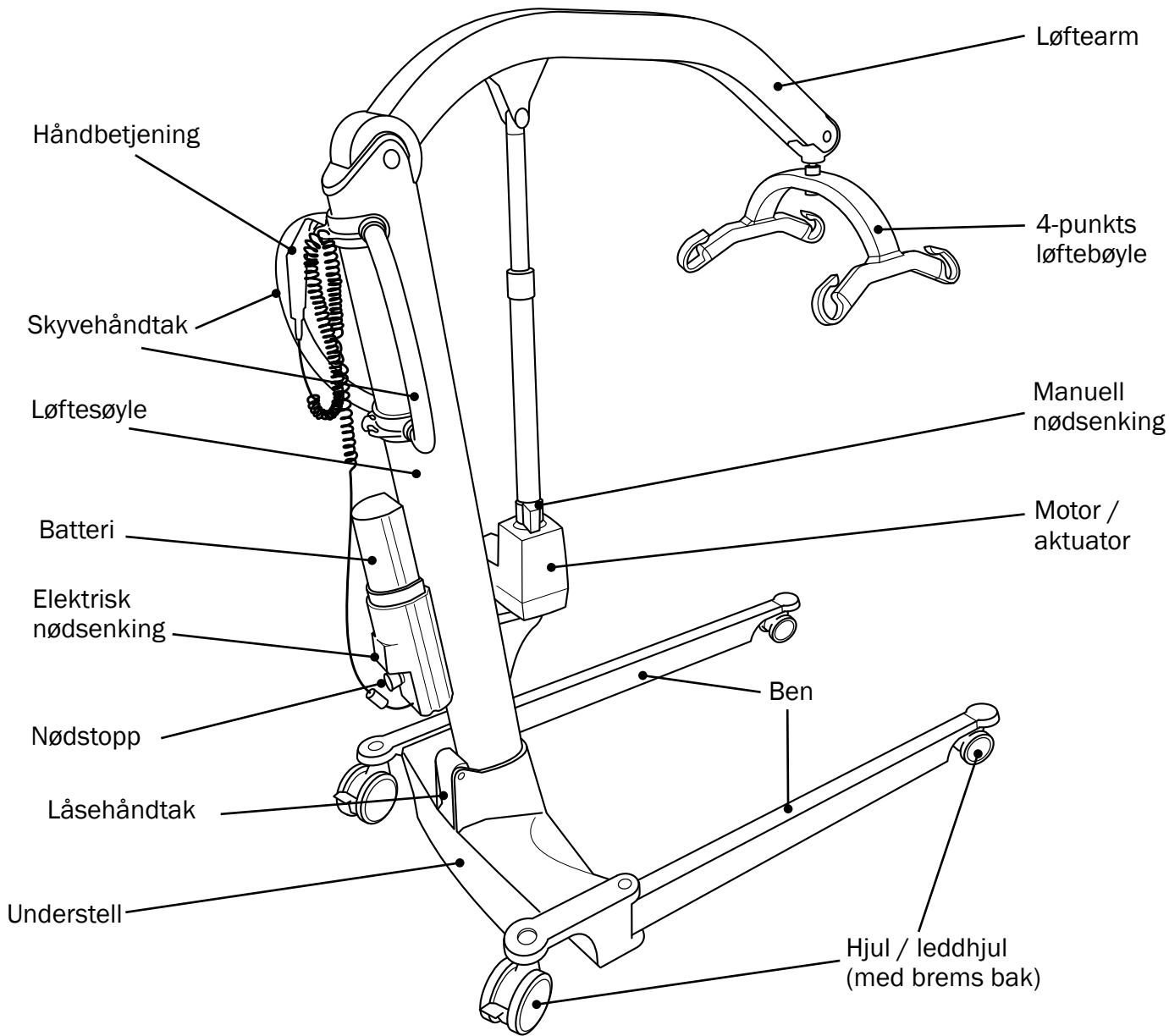
### ID-etikett Mover 180



Serienr.

Artikkelnr.

Produksjonsdato



**Produktetikett Mover 205**

**Mover 205**  
 Gross weight 244kg / 538lbs  
 SWL 205kg / 452lbs  
 26.4V DC, IP24  
 Duty cycle 10%

Icons: Home, No open flame, Person, CE mark, molift by Etac logo.

Brukervekt (SWL)-verdi

**ID-etikett Mover 205**

Barcode: (01)XXXXXXXXXXXXXXXX(11)XXXXXXXX(21)XXXXXX

REF: ABCDEFGHIJ  
 SN: XXXXXX  
 YYY-MM-DD

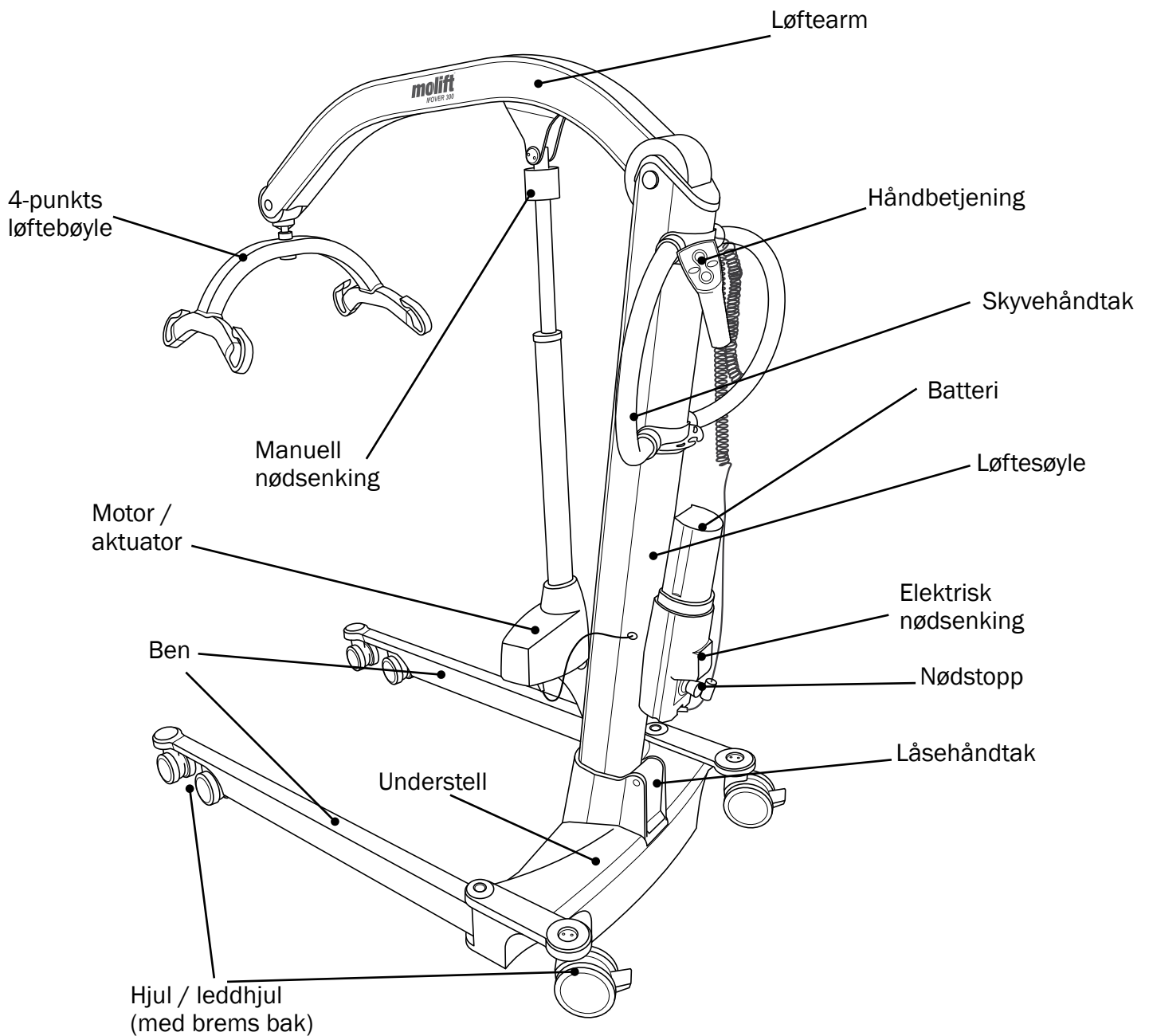
Etac A/S  
 Parallevej 3  
 DK-8751 Gedved  
 www.etac.com

MD CE

Serienr.

Artikkelnr.

Produksjonsdato



### Produktetikett Mover 300

**Mover 300**  
 Gross weight 340kg / 750lbs  
 SWL 300kg / 661lbs  
 26.4V DC, IP24  
 Duty cycle 10%

Icons: Home, No Smoking, No Open Flame, No Walking, CE, molift by Etac

Brukervekt (SWL)-verdi

### ID-etikett Mover 300

Barcode  
 (01)XXXXXXXXXXXXXXXX(11)XXXXXX(21)XXXXXX  
 REF ABCDEFGHIJ  
 SN XXXXXX  
 YYY-MM-DD  
 Etac A/S  
 Parallelvej 3  
 DK-8751 Gedved  
 www.etac.com  
 MD  
 CE

Serienr.

Artikkelnr.

Produksjonsdato

Du kan laste ned en kopi av dette dokumentet på [www.etac.com](http://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.

Spesifikk modell:

Mover 180  
Mover 205  
Mover 300

## 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

Legg merke til fargen til serviceindikatorlyset:

Status	Servicelys	Modus
	(ikke på)	Strømsparing (Stand by)
	Grønn	Klar til bruk
	Gul	Bestill service
	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

Ben

Produktetikett

Plastdeksel

Håndbetjening

Aktuator

Hjul / leddhjul

Bremser på hjul / leddhjul

Lader

Kabler

Batteri

Annen elektronikk

4-punkts løftebøyle, inkl. polstring

Benspredemekanisme

Ingen korrosjon

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

Bakhjul- / leddhjulbremser

Med ben i indre posisjon (parallel): Kontroller av avstanden mellom bena ikke reduseres når de dyttes sammen for hånd

Bare Mover 180: Løftesøylen er fiksert med sekskant-låseskruene strammet godt

Bare Mover 205 og 300: Løftesøylen er fiksert fullstendig når låsehåndtaket er satt på

Nødstoppbryteren fungerer fullstendig og bryter strømforsyningen når den aktiveres.  
Nullstillingsknapp.

Elektrisk nødsenking

Manuell nødsenking

Håndbetjening (knapper, kabelslakker håndbetjeningskabel, krok og batteriindikator)

Løftebøylekobling (svingkoblingen beveger seg fritt og uten lyder)

Quick Release til løftebøyle

Hvis alle punkt hittil er «OK» må løfteren testes med brukervekt (SWL).

Gjennomfør en løftesyklus med vekt tilsvarende brukervekt (SWL) (se produktetikett for verdi i kg/lbs).  
Aktuatoren skal ikke slippe under last (senke løftearmen).

Benspredemekanisme, utover og innover med brukervekt (SWL)

OK Ikke OK

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

Laderen fungerer

Med fulladet batteri satt inn: etter innledende syklus er batterilyset av og skiftenøkkelen/ serviceindikatorlyset lyser grønt

Tilbehør:

.....  
.....  
.....

**Gjennomført av**

Fult navn:

Dato/sted:

Underskrift:

Godkjent uten feil

Neste inspeksjon (ÅÅÅÅ / MM): ...../.....

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

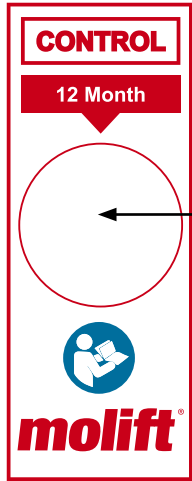
Eier er varslet

## Kommentarer og observasjoner



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



Merk etiketten med måned og år for neste inspeksjon

