

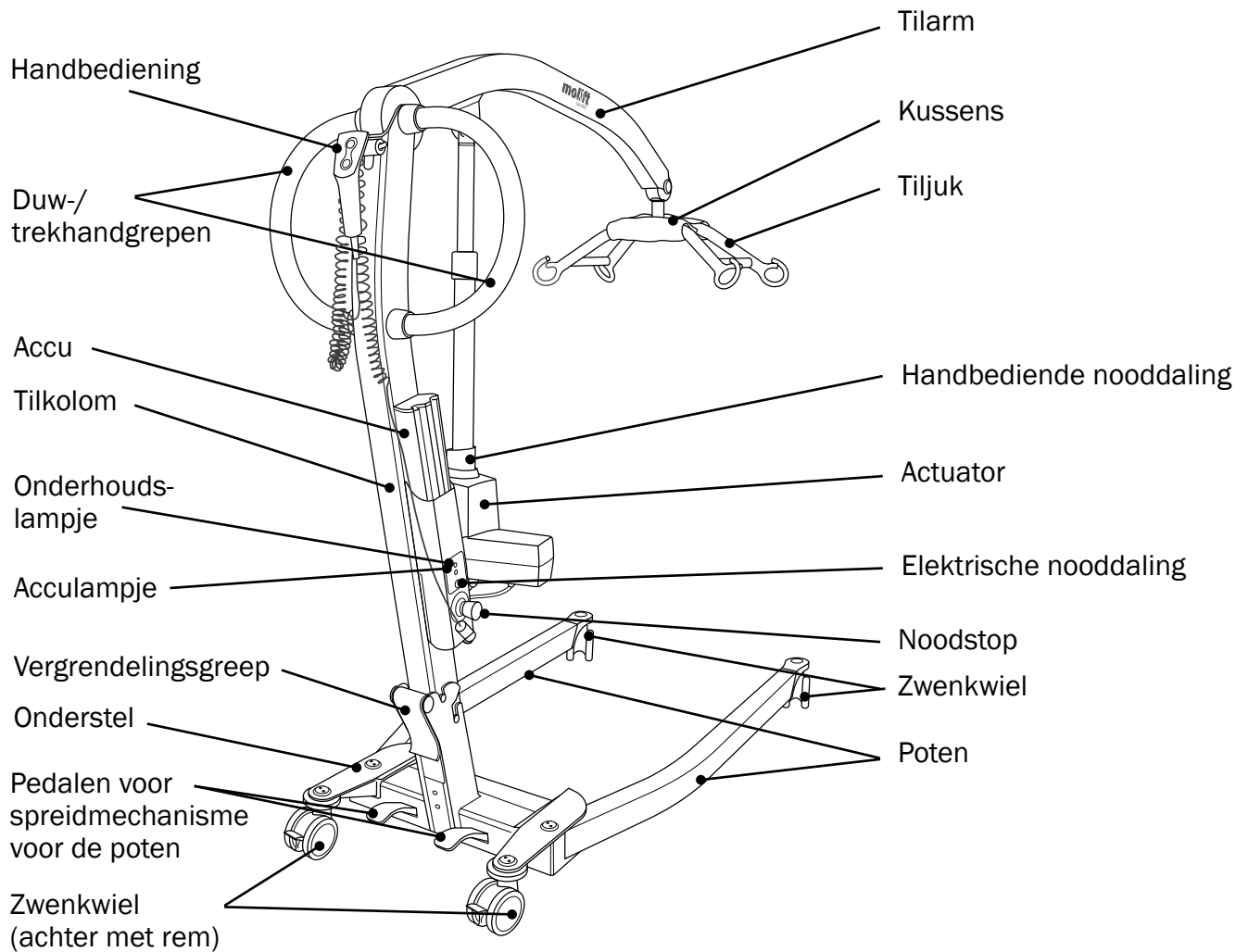
# Molift Smart 150

**molift**<sup>®</sup>  
by Etac

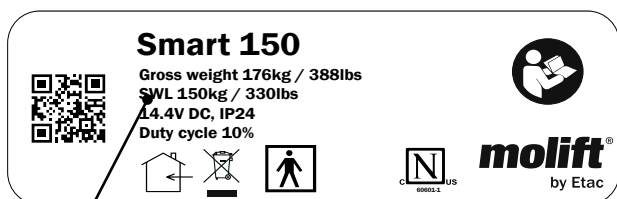
## Controlelijst voor periodieke inspectie (NL)

Volgens ISO:10535

PI09209 Rev. A 2022-06-16



### Productlabel



Maximaal gebruikersgewicht (SWL)

### ID-label



Serienr.

Artikelnr.

Productiedatum

Een exemplaar van dit document kan worden gedownload van [www.etac.com](http://www.etac.com).

Scan de QR-code op het productlabel om naar de productpagina te gaan. De gebruikershandleiding staat in de sectie met documenten.

Artikelnr. (zie ID-label):

.....

Serienr. (zie ID-label):

.....

Productiejaar:

.....

Eigenaar:

.....

Tilbanden moeten afzonderlijk worden geïnspecteerd; dit maakt geen deel uit van deze inspectie.

### Onderhoudslampje

Controleer de kleur van het onderhoudslampje:

Status	Onderhoudslampje	Modus
	(Lampje brandt niet)	Energiebesparende stand (stand-by)
	Groen	Klaar voor gebruik
	Geel	Onderhoud plannen
	Rood	Onderhoud uitvoeren
	Rood (+ geluidssignaal indien geactiveerd)	Onmiddellijk onderhoud uitvoeren

### Gebruikssituatie

Thuis  
Ziekenhuis  
Zorginstelling  
Overig



**De periodieke inspectie moet worden uitgevoerd door iemand die geschikt en voldoende gekwalificeerd is en goed bekend is met het ontwerp, gebruik en onderhoud van de tillift.**



**In de Molift Service Tool, de software van de tillift, kan de datum van de periodieke inspectie worden ingevoerd, evenals de naam van degene die de inspectie heeft uitgevoerd en eventuele andere informatie.**

**Molift raadt aan om alle observaties en opmerkingen over de tillift in de Molift Service Tool te registreren voor een compleet historisch logboek van de tillift.**

### Visuele inspectie



**Visuele inspectie van de lastdragende structuur om te controleren op beschadigingen, scheuren, slijtage of vervorming. Alle controlepunten moeten worden nagelopen om de tillift goed te keuren voor verder gebruik.**

OK    Niet OK

Tilkolom
Tilarm
Poten
Productlabel
Kunststof kappen
Handbediening
Actuator
Wielen/zwenkwielen
Remmen op wielen/zwenkwielen
Oplader
Kabels
Accu
Overige elektronica
Tiljuk, incl. kussens
Spreidmechanisme voor de poten
Geen corrosie
Lasverbindingen
Gebruikershandleiding is aanwezig/beschikbaar

**Functionele inspectie**



**Test FUNCTIE en controleer op slijtage en beschadigingen. Alle controlepunten moeten worden nagelopen om de tillift goed te keuren voor verder gebruik.**

OK Niet OK

Wielen/zwenkwielen
Remmen wielen/zwenkwielen
Met poten in binnenste positie (parallel): Controleer of de afstand tussen de poten niet kleiner kan worden wanneer deze met de hand naar elkaar worden geduwd.
Tilkolom is volledig gefixeerd bij gebruik van de vergrendelingsgreep.
Handbediening (knoppen, trekontlasting op kabel voor handbediening, haak en acculampje)
Elektrische nooddaling
Handbediende nooddaling
Noodstopknop is volledig operationeel en bij indrukken ervan wordt de stroomtoevoer uitgeschakeld. Reset de knop.
Koppeling van tiljuk (draaikoppeling beweegt vrij en zonder geluid)
Als alle punten tot nu toe "OK" zijn, moet tillift worden getest met SWL.
Voer één tilcyclus uit met een gewicht dat overeenkomt met SWL (zie productlabel voor waarde in kg/lbs). Actuator mag niet slippen bij belasting (waardoor de tilarm zakt).
Spreidmechanisme voor de poten, buitenste en binnenste positie met SWL
Oplader is operationeel.

OK Niet OK

Accu.  
Plaats een volledig opgeladen accu en controleer na de opstartcyclus of het acculampje uit en het sleutel-/onderhoudslampje groen is.

Accessoires:

.....

.....

.....

**Uitgevoerd door**

Volledige naam:

.....

Datum/plaats:

.....

Handtekening:

.....

Goedgekeurd zonder gebreken

Volgende inspectie (JJJ/MM):        /

Tillift is gemarkeerd met "Buiten werking" en is opgestuurd voor reparatie

Tillift komt niet in aanmerking voor reparatie en is buiten gebruik gesteld

Als bij de periodieke inspectie defecten, slijtage of andere beschadigingen worden geconstateerd waarmee de veiligheid van de patiënt in gevaar komt, mag de tillift pas weer worden gebruikt als de onvolkomenheid is verholpen.

De eigenaar is geïnformeerd

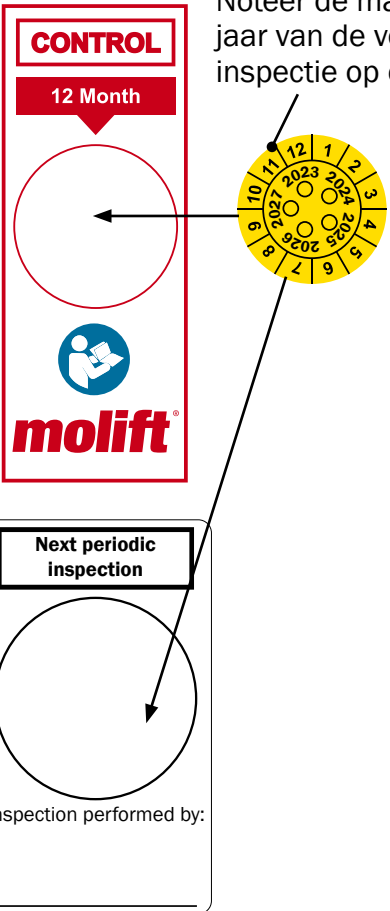
## Notities en observaties

---

 **Het is wettelijk vereist om dit document of een kopie ervan op te nemen in het servicelogboek van de gebruiker.**

Worden er geen gebreken aangetroffen, bevestig dan de inspectiesticker en noteer hierop de maand en het jaar van de **volgende** inspectie. Het artikelnummer voor het bestellen van stickers is 1100306

Noteer de maand en het jaar van de volgende inspectie op de sticker



The diagram illustrates the process of marking the next inspection date. It features three main components: a red-bordered 'CONTROL 12 Month' sticker with a large empty circle for a date and the 'molift' logo; a yellow circular sticker with months (1-12) and years (2022-2026) arranged in a circle; and a black-bordered 'Next periodic inspection' sticker with a large empty circle and the text 'Inspection performed by:'. Arrows indicate that the date from the yellow sticker is to be marked on the 'CONTROL' sticker and the 'Next periodic inspection' sticker.