

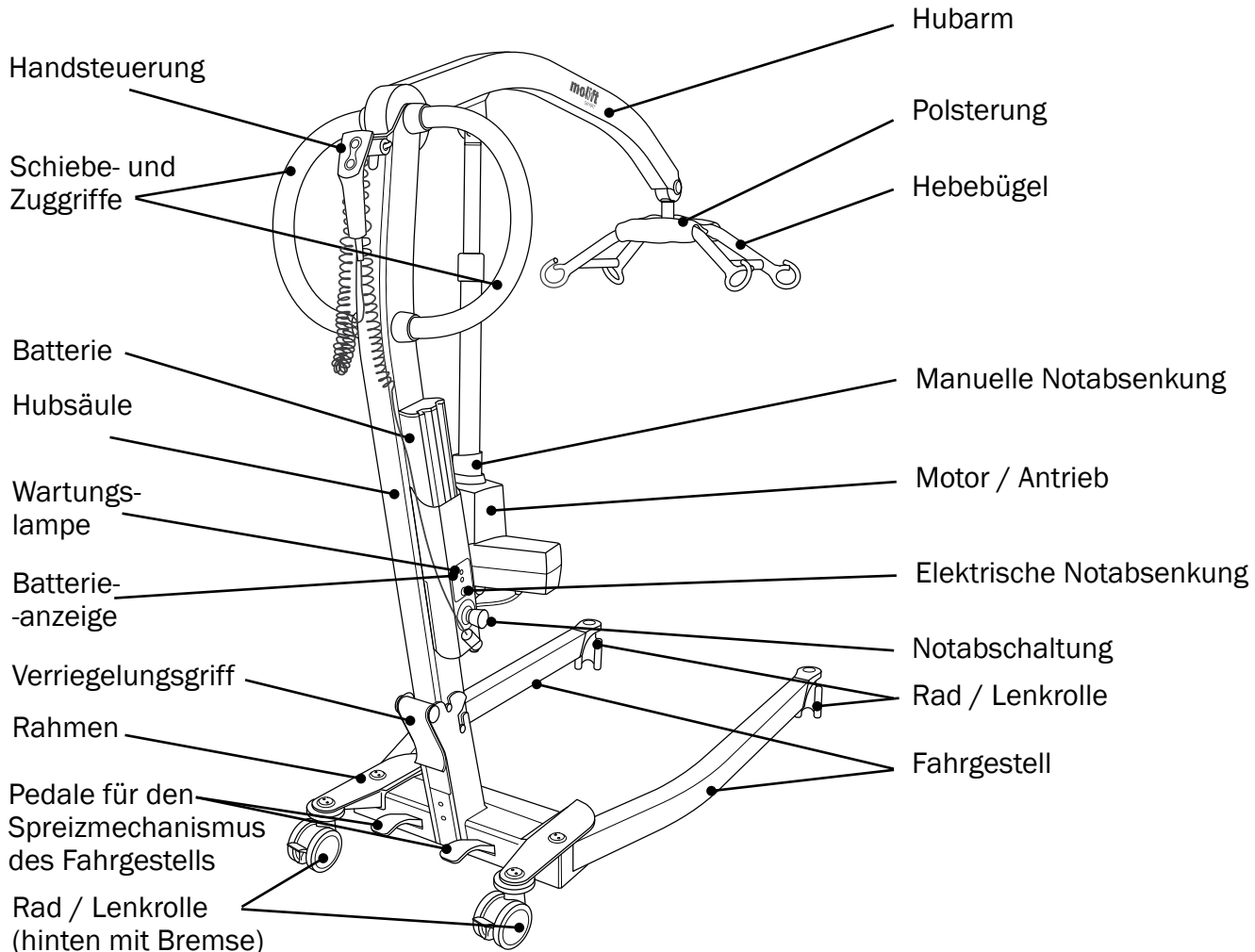
# Molift Smart 150

**molift®**  
by Etac

## Prüfliste für die periodische Inspektion (DE)

Gemäß ISO:10535

PI09202 Rev. A 2022-06-16



### Produktschild



Nenntragfähigkeit

### ID-Schild



Seriennummer Artikelnummer Produktionsdatum

Eine Kopie dieses Dokuments ist unter [www.etac.com](http://www.etac.com) abrufbar.

Scannen Sie den QR-Code auf dem Produktschild, um zur Produkt-Webseite zu gelangen. Das Benutzerhandbuch finden Sie im Abschnitt „Dokumente“.

Artikelnummer (siehe ID-Schild):  
.....

Seriennummer (siehe ID-Schild):  
.....

Produktionsjahr:  
.....

Eigentümer:  
.....

Die Hebegurte müssen gesondert geprüft werden und sind nicht Bestandteil dieser Inspektion.

## Wartungslampe

Beachten Sie die Farbe der Wartungslampe:

Zustand	Wartungslampe	Betriebszustand
(Kein Licht)		Stromsparmodus (Standby)
Grün		Einsatzbereit
Gelb		Wartung beauftragen
Rot		Wartung durchführen
Rot (und Warnton, falls freigeschaltet)		Wartung sofort durchführen

## Nutzungsumgebung

Wohnung  
Krankenhaus  
Pflegeheim  
Sonstiges



**Die periodische Inspektion muss von einer Person durchgeführt werden, die über die erforderliche Qualifikation verfügt und mit der Konstruktion, der Verwendung und der Pflege des Lifters vertraut ist.**



**Im Molift Service Tool der Lifter-Software können das Datum der regelmäßigen Inspektion, der Name des Technikers und nähere Informationen eingegeben werden. Molift empfiehlt, alle Beobachtungen und Bemerkungen zum Lifter in das Molift Service Tool einzugeben, um ein vollständiges Geräteprotokoll zu gewährleisten.**

## Sichtprüfung



**Sichtprüfung der Tragekonstruktion, um Schäden, Risse, Brüche und Verformungen auszuschließen. Alle Prüfpunkte müssen kontrolliert werden, um den Lifter zur weiteren Verwendung zuzulassen.**

bestanden abgelehnt

Hubsäule	
Hubarm	
Fahrgestell	
Produktschild	
Kunststoffabdeckungen	
Handsteuerung	
Antrieb	
Räder / Lenkketten	
Bremsen an Rädern / Lenkketten	
Ladegerät	
Kabel	
Batterie	
Sonstige Elektronik	
Hebebügel, mit Polsterung	
Spreizmechanismus des Fahrgestells	
Keine Korrosion	
Schweißstellen	
Gebrauchsanleitung / Benutzerhandbuch ist vorhanden / verfügbar	

**Funktionsprüfung**

**Prüfen Sie die FUNKTION und kontrollieren Sie auf Verschleiß und Beschädigung.  
Alle Prüfpunkte müssen kontrolliert werden, um den Lifter zur weiteren Verwendung zuzulassen.**

bestanden abgelehnt

bestanden abgelehnt

Räder / Lenkrollen	Führen Sie einen Hubvorgang mit einem Gewicht in Höhe der Nenntragfähigkeit durch (siehe Wert in kg/lbs auf dem Produktschild). Der Antrieb darf unter Last nicht durchdrehen (wodurch sich der Hubarm senkt).
Bremsen an hinteren Rädern / Lenkrollen	Spreizmechanismus des Fahrgestells, Drehung nach innen und außen bei Belastung in Höhe der Nenntragfähigkeit
Mit nach innen gedrehtem (parallelem) Fahrgestell: Prüfen Sie, dass sich das Fahrgestell von Hand nicht weiter zusammenschieben lässt.	Ladegerät ist betriebsbereit.
Die Hubsäule ist vollständig fixiert, wenn der Verriegelungsgriff eingerastet ist.	Batterie Bei vollständig geladener Batterie leuchtet die Batterielampe nach dem ersten Vorgang nicht, und die Wartungslampe (Schraubenschlüssel) leuchtet grün.
Handsteuerung (Tasten, Zugentlastung am Handsteuerungskabel, Haken und Batterieanzeige)	Zubehör: .....
Elektrische Notabsenkung	.....
Manuelle Notabsenkung	.....
Die Notabschaltungstaste ist voll funktionsfähig und unterbricht bei Betätigung die Stromzufuhr. Rücksetschalter	.....
Aufhängung des Hebebügels (Drehgelenk bewegt sich frei und geräuschlos)	Durchgeführt von
Wenn alle obigen Punkte „bestanden“ sind, prüfen Sie die Nenntragfähigkeit des Lifters.	Vollständiger Name: .....

Datum, Ort:

Unterschrift:

Ohne Beanstandungen abgenommen

Nächste Inspektion  
(JJJJ / MM): ..... / .....

Lifter wird als „defekt“ gekennzeichnet und zur Reparatur geschickt

Lifter ist irreparabel und muss stillgelegt werden.

## Anmerkungen und Beobachtungen

.....

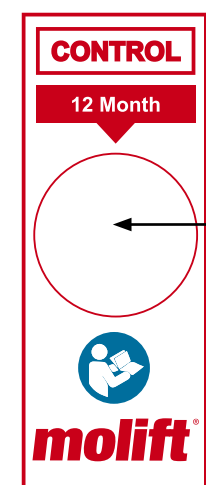
Werden bei der periodischen Inspektion Mängel, Verschleißerscheinungen oder sonstige Schäden festgestellt, welche die Sicherheit des Pflegebedürftigen gefährden, darf der Lifter bis zur Behebung des Mangels nicht benutzt werden.

Benachrichtigen Sie den Eigentümer.



**Aufgrund gesetzlicher Bestimmungen muss diese Unterlage oder eine Kopie davon im Wartungsbuch des Besitzers abgelegt werden.**

Bringen Sie bei Abnahme ohne Beanstandungen eine Prüfplakette an und kennzeichnen Sie diese mit Monat und Jahr der **nächsten** Inspektion.  
Verwenden Sie zur Bestellung der Plakette die Artikelnummer 1100306.



Kennzeichnen Sie die Plakette mit Monat und Jahr der nächsten Inspektion.

