

## Elektrorollstuhl Sicherheits-Check

### Batterie - Typ

- Nass - Batterie
- Trocken - Batterie
- Gel - Batterie
- Lithium Ionen - Batterie

### Batterie - Leistung

(Nur bei Lithium-Ionen-Batterien auszufüllen.)

- 100 - 160 W/h
- 160 - 300 W/h
- > 300 W/h

### Anzahl der Batterien

- 1
- 2

- |   | Ja                       | Nein                     |
|---|--------------------------|--------------------------|
| Ist die Batterie in einem gesicherten Halterungssystem am Rollstuhl befestigt?                                  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Sind die Batteriepole gesichert?  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Ist der Batterie-Hauptschalter getrennt?  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Hat der Batterie-Hauptschalter eine gesicherte Position, so dass er nicht unbeabsichtigt aktiviert werden kann? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

**Bitte beachten Sie: Sollte aus operativen Gründen die Batterie/n ausgebaut werden müssen, übernimmt der Dortmund Airport bei Beschädigungen keine Haftung!**

Auszufüllen von Passagier

Flug

Name

Datum

Unterschrift

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Auszufüllen von PRM-Disposition

Name Mitarbeiter

Datum

Unterschrift des Mitarbeiters

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_