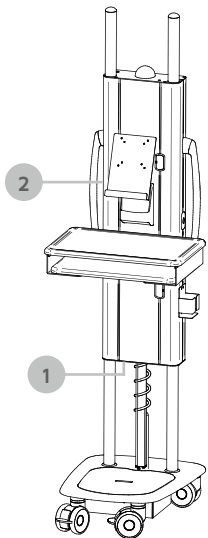




Für einen einmaligen ersten Gebrauch den Roll-IT mithilfe des im Lieferumfang inbegriffenen Spiralkabels am Stromnetz anschließen und die Batterie mindestens 8 Stunden lang ohne Unterbrechung laden.



1. Der eingebaute PC wird mit oben am Roll-IT befindlichen Schalter eingeschaltet. Nachdem das Operating System eingerichtet wurde, muss der PC neu gestartet werden, indem der Schalter aus- und wieder eingeschaltet wird.

HINWEIS: Die LED-Anzeige brennt weiter, selbst wenn der Schalter ausgeschaltet wurde. Die LED-Anzeige geht nur aus, wenn der Roll-IT aufgrund einer zu geringen Batterieladung in den Standby-Modus geht.

2. Die Höhe des Roll-IT kann elektrisch eingestellt werden. Der Hoch-Tief-Schalter befindet sich an der linken Seite des Geräts.



Achten Sie bei der Höheneinstellung des Wagens darauf, dass der Wagen sich nicht selbst, andere Personen oder Objekte einklemmt.

» Batterieladestandanzeige

Das Niederspannungssystem des Roll-IT zeigt über die oben am Gerät befindliche LED-Anzeige und die Battery Monitor-App auf dem Desktop des PCs (nur wenn die Anwendung installiert wurde, entfällt beispielsweise bei einem Thin Client) den Batterieladestand an.



Öffnen der Battery Monitor-App:

1. Zum Öffnen der Anwendung auf dem rechts unten im Bildschirm angezeigten Systembalken mit der rechten Maustaste auf das Symbol
2. „Show“ klicken
3. „Always in top“ auswählen, damit die Anwendung immer eingeblendet wird
4. Die Anwendung mit „Exit“ schließen



Die verbleibende Batterieleistung liegt zwischen 100 % und 70%

Die LED-Anzeige blinkt, wenn der Roll-IT an das Stromnetz angeschlossen ist. **Laden Sie die Batterie so lange wie möglich, am besten bis die LED-Anzeige aufhört zu blinken.** Dann ist die Batterie 100 % geladen.



Die verbleibende Batterieleistung liegt zwischen 69 % und 40 %



Die verbleibende Batterieleistung liegt zwischen 39 % und 10 %

Wird der Roll-IT häufig mit einer Batterieleistung von 30 % oder weniger genutzt, dann verkürzt dies entschieden die Batteriebensdauer.



Wird die LED-Anzeige rot und blinkt schnell, dann beträgt die Batterieladung weniger als 10 %.

Bitte verbinden Sie in diesem Fall den Roll-IT unmittelbar mit dem Stromnetz und laden Sie die Batterie zu 100 %!



Sinkt die Batterieladung auf unter 5 %, wird das folgende Pop-up eingeblendet. Der PC wird wenige Minuten später heruntergefahren und die LED-Anzeige schaltet sich aus. Das bedeutet, dass der Roll-IT in den Standby-Modus übergegangen ist.

Bitte verbinden Sie in diesem Fall den Roll-IT unmittelbar mit dem Stromnetz und laden Sie die Batterie zu 100 %.

» Wichtige Hinweise für den Gebrauch den täglichen Gebrauch des Roll-IT

- Passen Sie beim Schieben des Wagens Ihre Geschwindigkeit an die Umgebungsbedingungen an. Um in unvorhergesehenen Situationen die Kontrolle über den Wagen zu behalten, darf mit ihm niemals schneller als in einem normalen Schritttempo (4 bis 5 km/Stunde) gefahren werden.
- Zum Verschieben des Wagens immer die Handgriffe verwenden. Den Wagen nie mithilfe der Alu-Laufschienen verschieben.
- Achten Sie darauf, dass beim Bewegen des Wagens keine Gegenstände lose auf dem Wagen liegen.
- Die Arbeitsfläche darf maximal mit 25 kg belastet werden.
- Die ausziehbare Tastatur darf maximal mit 10 kg belastet werden.
- Kontrollieren Sie, ob der Netzstecker aus der Steckdose entfernt wurde, bevor Sie mit dem Roll-IT losgehen. Nie am Kabel ziehen. Beim Entfernen des Netzkabels aus der Steckdose nicht das Kabel, sondern den Stecker festhalten.
- **Verbinden Sie den Roll-IT so häufig wie möglich mit dem Stromnetz. Laden Sie die Batterie jeden Tag wieder auf 100 %**
- Beim Transport des Wagens kontrollieren, ob die Feststeller an den Laufrollen gelöst sind.

Die vollständigen Hinweise finden Sie in der in der im Lieferumfang inbegriffenen Bedienungsanleitung oder auf www.belintra.com/de/downloads.