

### STANDMODUS

Das POWER KNEE befindet sich im „Standmodus“, wenn keine Aktivitäten ermittelt werden: Die Prothese blockiert und bietet vollen Halt wenn die Standphase erkannt wird und bewegt sich frei während der Schwungphase. Der „Standmodus“ ist der Standard-Modus des POWER KNEE.



### GEHEN

Gehen Sie los. Die Prothese bietet Halt, sobald ein Bodenkontakt ermittelt wird und gibt nach, wenn die Schwungphase eingeleitet wird.



### HINSETZEN

1. Warten Sie, bis die Prothese sich im „Standmodus“ befindet.
2. Verlagern Sie Ihr Gewicht auf die Prothese.
3. Lehnen Sie sich leicht nach vorne und bewegen Sie Ihre Prothese vorwärts.
4. Wenn Sie das Hinsetzen abbrechen, rastet das Knie ein und bietet Ihnen Halt. Damit sich das Knie entriegelt, heben Sie die Prothese vom Boden an.



### AUFSTEHEN

1. Verlagern Sie Ihr Gewicht auf die Prothese.
2. Lehnen Sie sich leicht nach vorne und leiten Sie die Aufstehbewegung ein während Sie ihr Gewicht auf der Prothese halten.

### TRAININGMODUS

1. Setzen Sie sich hin.
2. Strecken Sie die Prothese vollständig aus.
3. Ziehen Sie ungefähr 5 Sekunden den Zeh der Prothese in Richtung Oberkörper, während Sie die Prothese gestreckt lassen.
4. Die Prothese zeigt an, dass sie sich im Bewegungsmodus befindet, indem sie piept und vibriert.
5. Schalten Sie die Prothese aus, um den Trainingmodus zu verlassen. Schalten Sie sie dann wieder ein, um in den normalen Modus zu gelangen.



### TREPPEN ODER SCHRÄGEN HINABGEHEN

1. Machen Sie den ersten Schritt mit der Prothese und verlagern Sie Ihr Gewicht darauf, während Sie sich leicht nach hinten lehnen. Setzen Sie den Fuß zur Hälfte auf die untere Stufe auf (bei Treppen).
2. Gehen Sie Treppe/Schräge weiter hinab.

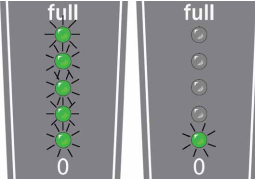
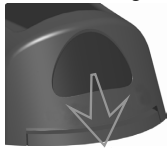



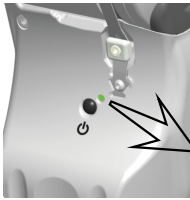







### KNIEN

1. Warten Sie, bis sich die Prothese im "Standmodus" befindet.
2. Verlagern Sie Ihr Gewicht auf die Prothese und halten Sie es auf der Prothese.
3. Stellen Sie den gesunden Fuß vor die Prothese, ohne das Gewicht von ihr zu entfernen.
4. Bringen Sie die Prothese in die Flexion, indem Sie Ihre Hüfte leicht beugen. Sie spüren, wie die Prothese die Bewegung des Hinknien natürlich unterstützt.



### TREPPEN

1. Stoppen Sie vor dem ersten Schritt.
2. Warten Sie, bis sich die Prothese im „Standmodus“ befindet.
3. Heben Sie die Prothese langsam vom Boden damit das Knie deblockiert. Stellen Sie Ihren Fuß auf die erste Stufe und verlagern Sie ihr Gewicht auf die Prothese während Sie die Hüfte strecken.
4. Bleiben Sie am Ende der Treppe/Schräge kurz mit der Prothese auf dem Boden stehen.

<p><b>Batteriestatus*</b></p> 	<p>* Drücken der Batteriestatustaste</p> <p><b>LED leuchtet nicht auf:</b> Batterie ist leer.</p> <p><b>5 LEDs leuchten auf (wellenmäßig):</b> „Selbstwartung“ wird in Kürze durchgeführt.</p> <p><b>5 LEDs blinken:</b> „Selbstwartung“ erforderlich, Batterie muss gewechselt geladen werden.</p> <p><b>„Selbstwartung“ wird alle 3 Monate durchgeführt und kann bis zu 12 Stunden dauern!</b></p>	<p><b>Batterieaufladung</b></p>  <p> <b>Blinkt Lädt</b></p> <p> <b>Leuchtet permanent Aufladung beendet (ungef. 3,5 Stunden)</b></p> <p> <b>PROBLEM!</b></p>
<p><b>An/Aus</b></p>  <p>  <b>An</b></p> <p>  <b>Aus</b></p> <p> <b>OK</b></p> <p> <b>Vibr</b>  <b>PROBLEM!</b></p>	<p>Lesen Sie die „<b>Power Knee Gebrauchsanleitung</b>“ für weitere Informationen, Anwersicherheitshinweise und Produktvorsichtsmaßnahmen.</p>	

### WARNHINWEISE & SCHWERE FEHLER

#### Prothese vibriert/ piept und LED blinkt langsam orange

1. „Schwache Batt. Warnung“: Batterie fast leer. Prüfen Sie den Batteriestatus und tauschen Sie die Batterie aus.
2. „Überhitzungswarnung“: Hohe Prothesentemperatur. Stoppen und überprüfen Sie die Prothesentemperatur. Warten Sie, bis die Prothese sich abgekühlt hat.

#### Prothese vibriert/ piept wiederholt und LED blinkt schnell orange:

Stoppen und überprüfen Sie, ob die Standunterstützung aktiv ist. Der Prothesenmotor wird sich gleich ausschalten!

1. „Schwache Batt. Fehler“: Kritischer Batteriestatus. Prüfen Sie den Batteriestatus und tauschen Sie die Batterie aus.
2. „Überhitzungsfehler“: kritische Prothesentemperatur. Stoppen und überprüfen Sie die Prothesentemperatur. Warten Sie, bis die Prothese sich abgekühlt hat. Setzen Sie die Einstellungen zurück, indem Sie die Prothese aus- und wieder anschalten. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an Ihren Össur-Vertreter.