

PraxFit

MOTomed Letto und Layson

Virtuelles Radeln für bettlägrige Patienten



PraxFit ist ein einzigartiges Softwarepaket, mit dem auf jedem beliebigen Trainingsgerät, mit rotierendem Tretmechanismus, virtuell geradelt werden kann.

MOTomed Letto und MOTomed Layson bieten Bewegungstherapie für bettlägrig Patienten. Die Anwendungsbereiche finden Sie in Pflegeheimen und Krankenhäusern in der Frührehabilitation, in der Intensivpflege, bei Koma- und Beatmungspatienten sowie bei Hämodialyse-Patienten. Für beiden Systemen ist eine integrierte PraxFit-Konstruktion angebracht, die einfach anzubringen ist. Der Monitor ist kippbar und bietet daher ein optimales Gesichtsfeld. Ein Sensor wird an einem Pedal angebracht und eine drahtlose Bluetooth-Verbindung zur Software hergestellt. Der Film wird in zwei einfachen Schritten gestartet - einfacher geht es kaum. Basierend auf der Bewegung oder der Durchschnittsgeschwindigkeit wird der Film abgespielt und der Benutzer wird angeregt, sich in einer schönen Umgebung zu bewegen. Wir bieten Online-Möglichkeiten für und Erweiterungen mit neuen Routenfilmen. Außerdem bieten wir auf Anfrage die Möglichkeit, Tourenfilme aufzunehmen.



PraxFit + MOTomed Letto oder MOTomed Layson



Lieferung:

- Als ganzes Gerät, inklusive MOTomed Letto oder Layson, oder lose, PraxFit vor Letto/Layson, zu bestellen;
- Android Touch System 24";
- PraxFit Software;
- Wunderschöne Tourenfilme nach Wahl;
- Trittfrequenzsensor;
- Befestigungskonstruktion beschichtet in Farbgebung des MOTomed Letto und Layson.

Vorteile

- Die trainierende Person wird zur Aktivität angeregt;
- Sehr einfach in der Nutzung;
- Einzigartiges Konzept;
- Bezahlbare Tourenfilme nach Wunsch;
- Jede Tour ist in 6 Teile aufgeteilt, die als Tourenstart und -ende verwendet werden können;
- Film läuft entsprechend der Tretgeschwindigkeit;
- Es ist auch möglich, den Film auf Durchschnittsgeschwindigkeit ab zu spielen
- Zusätzliches Angebot von wunderschönen Tourenfilmen.



Umgebungsgeräusche für zusätzliche Erfahrung

