

1574140 - EN-TreeM MDD - 24 kg - met kap



Beschrijving

In de fysiotherapie en revalidatie is het van groot belang om de functionele capaciteit van het spierskeletstelsel objectief te meten. Met de meetresultaten kunt u dan bijvoorbeeld het juiste individuele niveau van de oefentherapie bepalen of de voortgang tijdens de revalidatie volgen. De meeste systemen waarmee u de functionele capaciteit kunt meten, vergen veel ruimte en een hoge investering.

Dankzij de EN-Tree M Explosive MD van Enraf-Nonius, de compacte combinatie voor meten en oefenen, komt de functionele capaciteitsmeting binnen het bereik van elke fysiotherapeut. De EN-Tree M Explosive MD is de meetunit voor de bekende EN-Tree Explosive, het ideale hulpmiddel bij de functionele training en de actieve revalidatie. De belangrijke gegevens om de functionele capaciteit te kunnen kwantificeren (zoals vermogen, arbeid, snelheid, kracht en positie) worden met de EN-Tree M Explosive MD nauwkeurig bepaald en vastgelegd in een computer. In de software kunt u zelf verschillende tests en trainingen samenstellen. Ook is er een uitgebreid analysepakket beschikbaar, waarmee u de meetgegevens kunt analyseren en waarmee u voor elke patiënt een optimaal en individueel behandelprogramma kunt opstellen.

De voortgang van de behandeling kunt u controleren door de resultaten van meerdere tests in de tijd te vergelijken. Een test of training is nauwgezet te reproduceren door zowel de instelling van de EN-Tree M Explosive MD als de positionering van de patiënt in de software vast te leggen.

Specificaties

Merk	Enraf-Nonius
Europese Regelgeving	MDR - 2017/745/EU - Klasse I
Type verpakking	Stuk