

Enraf-Nonius_EN-Motion_NL

EN-Motion



De FYSIO-loopband bij uitstek





EN-Motion

De EN-Motion is een waardevolle aanwinst voor de fysio- en revalidatiewereld. Een innovatieve loopband, ideaal voor fysiotherapie en revalidatiedoeleinden.

EN-Motion brengt de wereld in beweging

Het resultaat van een harmonieus samengaan van jarenlange betrouwbare Enraf-Nonius kwaliteit met de ervaringen van de bewegingsspecialist: de EN-Motion, een robuuste, stoere, modern vormgegeven loopband met een ongeëvenaarde functionaliteit. Bij het ontwerpen van de EN-Motion is sterk de nadruk gelegd op veiligheid en ergonomie. De EN-Motion is een loopband van formaat, die perfect aansluit aan de wensen en eisen van de bewegingsspecialist, nu en in de toekomst.



EN-Motion: de **Fysio**-loopband bij uitstek

EN-Motion

Autospeed

Autospeed is de revolutionaire automatische snelheids-aanpassing voor het hoogst mogelijke bewegingscomfort. De loopband past zich automatisch aan de snelheid van de gebruiker aan, zonder dat u op een knop hoeft te drukken. Sneller of juist langzamer lopen? De EN-Motion bewegingssensor vertaalt dit snel en doeltreffend naar de (voor u) ideale loopsnelheid. Zonder dat u daarvoor iets hoeft te doen! Behalve lopen in een tempo, waarbij u zich lekker voelt. Autospeed zorgt voor het hoogst mogelijke bewegingscomfort, ideaal bij inspanningstesten zoals de 6 minuten wandeltest (6 MWT). Autospeed laat de fysiotherapie en revalidatie bewegen!

Testen

Naast functionele oefenprogramma's - die naar wens zijn aan te passen – kunt u kiezen uit diverse inspanningstesten waaronder de 6 MWT. Met de autospeedfunctie bent u ervan verzekerd dat deze test betrouwbaar wordt uitgevoerd! De testgegevens worden afgezet tegen normdata en worden duidelijk en helder gepresenteerd. Zo ziet u – ook op het gebied van klinimetrie maakt u met de EN-Motion een stap vooruit.

Extreem lage opstap

De eerste stap op weg naar herstel is snel gezet. Met de extreem lage opstap van slechts 12,5 cm hoogte is de EN-Motion de meest toegankelijke medische loopband ter wereld. Uniek binnen de fysiotherapie en een hooggewaardeerde innovatie voor patiënt en therapeut.



EN-Motion

Progressive Shock Absorption (PSA)

PSA is dé speciale manier van schokabsorptie die te allen tijde zorgt voor een gelijkblijvende demping. Hierdoor wordt onnodige gewrichtsbelasting voorkomen, ongeacht gewicht of loopstijl van uw patiënt. Zelfs de meest gevoelige patiënten kunnen met de EN-Motion prima uit de voeten. De loopband laat een maximaal gewicht van 235 kg toe.

User Interface

De EN-Motion is uitermate gebruikersvriendelijk en beschikt over een kleurendisplay met sterk grafische eigenschappen. Het resultaat: een heldere en nauwkeurige weergave van uw looptraining of test. En ook nog eens op een uiterst creatieve en artistieke wijze gepresenteerd.

Dual Slope Technology (DST)

Met één knopdruk stelt u de gewenste hellingshoek (inclinatie) in. Met DST kunt u niet alleen positieve hellingshoeken (tot +15%), maar ook negatieve hellingshoeken (tot -10%) instellen. Ideaal voor concentrische – en excentrische spiertraining.



EN-Motion

Elektrisch verstelbare zijbarren

Elektrisch verstelbare zijbarren*: snel en eenvoudig de ideale hoogte instellen voor patiënten die tijdelijk (partiële) gewichtsondersteuning nodig hebben? De EN-Motion heeft het! Met een groot instelbereik is de EN-Motion uitermate geschikt voor zowel kinderen als extreem lange personen. Door het open design wordt het observeren van het gangpatroon vergemakkelijkt.

Multifunctionele handgrepen

Multifunctionele zijbarren (handgrepen): door de speciale vorm en gebruikte materialen voelt de multigrip niet alleen comfortabel en vertrouwd aan, maar biedt tevens voldoende steun en zekerheid aan iedere patiënt.

Stille motor

De EN-Motion heeft een krachtige doch stille motor.

Stap vooruit. Stap over op EN-Motion!



* = Alleen beschikbaar model EN-Motion Plus



EN-Motion

EN-Train

Werkt u met EN-Train? Ook dan is de EN-Motion de perfecte loopband voor u. Met de bekende chipcard is de EN-Motion snel en makkelijk aan te sturen. Patiëntgebonden trainings- en testresultaten worden automatisch opgeslagen. EN-Train software maakt 'persoonlijke begeleiding op afstand' mogelijk!

De EN-Motion is een medisch hulpmiddel

Vanzelfsprekend voldoet de EN-Motion aan de medische richtlijn (MDR) en staat dus garant voor een medisch verantwoorde therapie en hoge mate van veiligheid.

Belastbaar tot 235 kg

Met een maximaal toelaatbaar patiëntengewicht van 235 kg is de EN-Motion de ideale loopband om invulling te geven aan de richtlijn voor de behandeling van obesitas. Daarnaast kunnen patiënt en therapeut tegelijkertijd op deze revolutionaire loopband lopen voor extra ondersteuning en begeleiding.

Van langzaam tot snel

Met een snelheidsbereik van 0,4 km/u tot 18 km/u (instelbaar in stappen van 0,1 km/u) is de EN-Motion breed inzetbaar. Niet alleen op het gebied van patiëntenbehandeling maar ook op het gebied van preventieve training (fysio-fitness). Van jong tot oud, van klein tot groot!

EN-Motion

Overzichtelijk bedieningspaneel

Het bedieningspaneel is zeer overzichtelijk met een draaiknop en een paar druktoetsen voor het snel en eenvoudig selecteren van functies of het starten van therapie en test. Het intuïtieve bedieningsconcept voorkomt tijdverlies en verwarrende informatie. De EN-Motion staat altijd klaar voor u!

Testprotocollen

De EN-Motion beschikt standaard over diverse protocollen t.b.v. inspanningstesten, onder andere de 6 minuten wandeltest (6MWT). Met makkelijk te interpreteren doch gedetailleerde betrouwbare testgegevens. Het verzamelen van objectieve data t.b.v. klinimetrie wordt hiermee een eenvoudige handeling.

Oefenprotocollen

Naast het werken met vaste protocollen (14 stuks) kunt u maximaal 30 persoonlijke oefenprotocollen definiëren en opslaan.

TFT-kleurenscherm

Voor haarscherpe beelden en goed afleesbare informatie. Duidelijk voor patiënt en therapeut. De unieke grafische weergave staat garant voor een motiverende training!

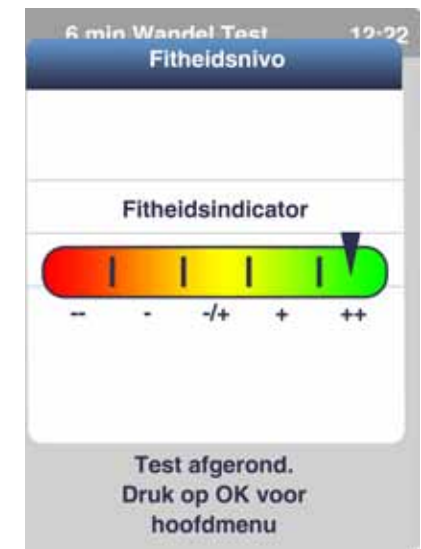
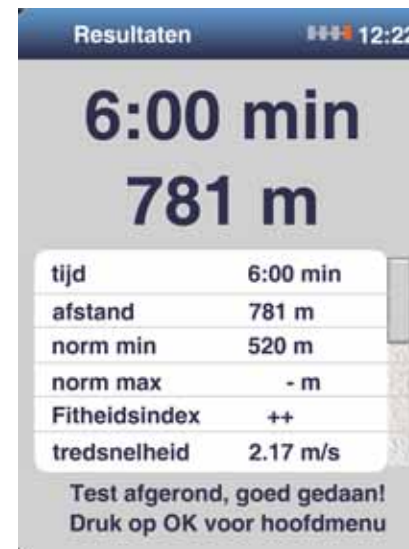
Design en functionaliteit

De EN-Motion is met haar stoere, robuuste uiterlijk een ware aanwinst voor uw praktijk. Een loopband met allure die door haar extreem stille motor niet opvalt door het lawaai, maar wél door het design en de functionaliteit.



EN-Motion

- Bedieningsconsole
- Gebruikersvriendelijk
- Ergonomie
- Full colour
- Hoog resolutie TFT
- Haarscherpe beelden
- Heldere informatie
- Presentatie testresultaten
- Chipkaartaansturing
- Grafische oefenprofielen



EN-Motion

1665901 EN-Motion 230 V (vaste zijbarren)

1665905 EN-Motion 230 V (vaste zijbarren en opstaphulp)



BESTELGEGEVENS

1665902 EN-Motion Plus 230 V (electrisch verstelbare zijbarren)

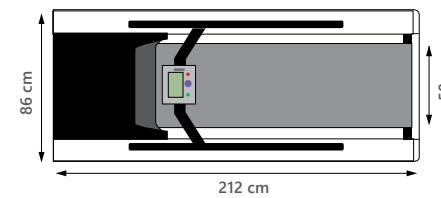
1665906 EN-Motion Plus 230 V (electrisch verstelbare zijbarren en opstaphulp)



Standaard accessoires:

1665750 Gebruikershandleiding EN-Motion (NL)

1665802 Stopkoord met magneetcontact



EN-Motion

ACCESSOIRES

Optionele accessoires en toebehoren

- 1665800 Noodstop (noodstop XL)
- 1665801 Oploopplankje
- 3496837 Sigma Sport transmitter
- 3496838 Elastische band voor de Sigma Sport
- 1665804 Opstaphulp (set 2 zijrekjes)



1665800



3496837



3496838



1665801



1665804



EN-Motion

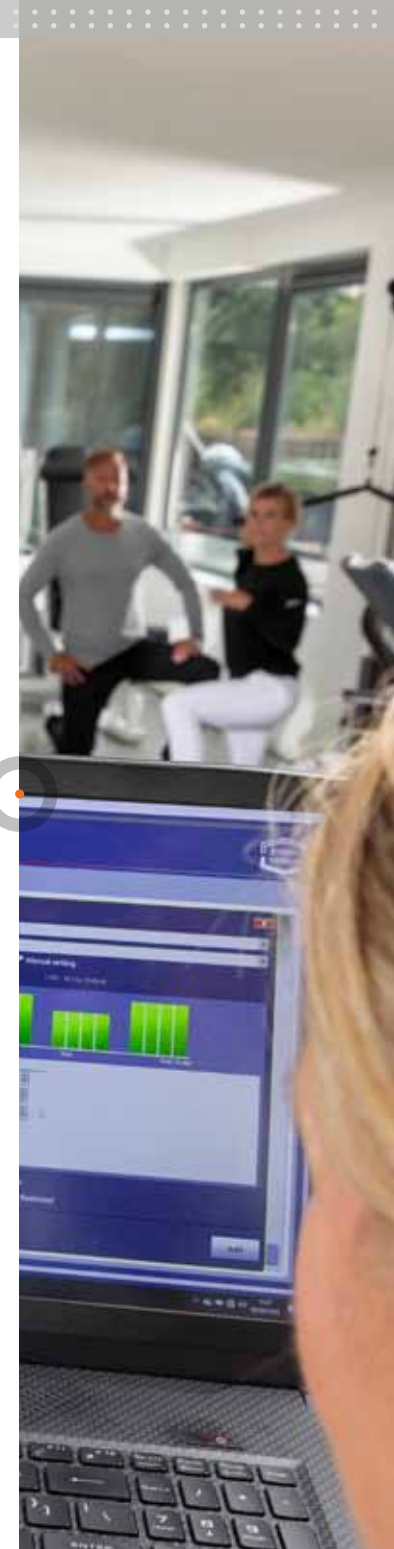
GERELATEERDE PRODUCTEN

EN-Train

Software concept waarmee u in combinatie met Enraf-Nonius apparatuur heel simpel een kwalitatief hoogwaardig revalidatieproces volledig kunt begeleiden. Suite waarmee u op basis van al dan niet voorgeprogrammeerde protocollen op verschillende gebieden de beste oefenschema's zelf kunt samenstellen.

Bestelgegevens

1411811 EN-Train installatiepakket



Voeding:	230V
Aandrijving:	DC-motor, 3,5 Hp
Motorvermogen:	2600 W
Min.max. snelheid:	0,4 - 18 km/uur (in stappen van 0,1 km/u)
Positieve hellingshoek:	0% tot +15% (in stappen van 0,5%)
Negatieve hellingshoek:	0% tot -10% (in stappen van 0,5%)
Afmetingen:	212 x 86 x 148 cm (L x B x H) (hoogte inclusief gemonteerde console)
Effectief loopoppervlak:	150 x 50 cm
Hoogte zijbarren:	76 cm - 93,5 cm (afstand van het loopvlak tot de onderzijde resp. de bovenzijde van de barren)
Hoogte zijbarren ('Plus'-uitvoering):	61 cm - 108,5 cm (afstand van het loopvlak tot de onderzijde resp. de bovenzijde van de barren)
Totale instelbereik:	30 cm (elektrisch instelbaar)
Opstaphoogte:	12,5 cm
Gewicht loopband:	140 kg (type 'Standaard') 155 kg (type 'Plus')
Max. toelaatbaar patiëntengewicht:	235 kg
Display:	LCD/TFT kleurendisplay (met backlight)
Trainingsprofielen (vaste programma's):	14
Trainingsprofielen (vrije programma's):	30
Dit is een medisch hulpmiddel	Het voldoet aan alle toepasselijke medische voorschriften. Raadpleeg voor meer details de gebruiksaanwijzing (te downloaden via www.enraf-nonius.com).





EN-Motion



De FYSIO-loopband bij uitstek

Enraf-Nonius B.V. | Vareseweg 127 | 3047 AT Rotterdam | Nederland

www.enraf-nonius.com | info@enraf-nonius.nl | + 31 - (0) 10 20 30 600



PARTNER FOR LIFE