

Uitgebreide toelichting van het meetinstrument

PRO-Ergo

Maart 2025

Review: EMJ Kern
Invoer: ML Bokhorst

1 *Algemene gegevens*

	Het meetinstrument heeft betrekking op de volgende categorieën
Lichaamsregio	Overige
Aandoening (ICD)	Overige
Domein 'Menselijk functioneren' (ICF)	Activiteiten; Participatie algemeen; Beperkingen algemeen; Kwaliteit van leven (KvL, QoL)

- *Korte beschrijving* → De PRO-Ergo is een specifiek meetinstrument voor de ergotherapie dat de bijdrage en het effect van ergotherapie vanuit het perspectief van de cliënt meet. Het is ontwikkeld in samenwerking met Ergotherapie Nederland, RadboudUMC en de Hogeschool Arnhem Nijmegen (HAN). De vragenlijst bestaat uit 13 stellingen die zich richten op zelfmanagement, dagelijkse activiteiten en de sociale omgeving. Twee stellingen (12 en 13) meten specifiek de bijdrage van ergotherapie.^{1,2}
- *Doelgroep* → De PRO-Ergo is bedoeld voor cliënten die ergotherapie ontvangen, ongeacht hun specifieke aandoening of situatie. Het instrument is ontworpen om het dagelijks functioneren van cliënten te evalueren vanuit hun eigen perspectief en om te meten hoe ergotherapie bijdraagt aan zelfmanagement, dagelijkse activiteiten, en participatie in hun sociale omgeving.¹
- *Auteur:*
 - ✓ *Oorspronkelijke versie* → RadboudUMC, HAN, Ergotherapie Nederland (2017)

2 *Doel van het meetinstrument*

- Evaluatief/effectiviteit

3 *Soort / vorm van het meetinstrument*

- Vragenlijst
- *Opbouw* → totaal 13 items, verdeeld over de volgende subcategorieën:
 1. zelfmanagement;
 2. dagelijkse activiteiten;
 3. sociale omgevingstellingen 12 en 13 meten specifiek de bijdrage van ergotherapie
- *Invulinstructie* → aangeven in welke mate de cliënt het eens of oneens is met de stelling
- *Meetniveau* → per item: wijze score 11-puntsscore variërend van 0=geheel mee oneens tot 10=geheel mee eens; meetniveau ordinaal

4 *Verkrijgbaarheid*

- *Opvraagbaar bij* → www.meetinstrumentenzorg.nl
- *Geschatte kosten* → gratis te downloaden
- *Copyright* → onbekend, zie FAQ 1 via <https://meetinstrumentenzorg.nl/faq/>

5 *Methodologische kwaliteit*

- **Interne consistentie**
- **Reproduceerbaarheid**
- **Validiteit**
 - ✓ *Construct validity*
 - Gehele lijst:³
 - Correlatie met meetinstrument RNLI: $r=0.65$; $p=0.00$
 - USER-P subschaal activiteiten: $r=0.28$; $p=0.03$
 - USER-P beperkingen: $r=0.34$; $p=0.00$
 - USER-P tevredenheid: $r=0.55$; $p<0.05$
- **Responsiviteit / longitudinale validiteit**

6 *Hanteerbaarheid / feasibility*

- *Taal* → Nederlands
- *Benodigdheden* → vragenlijst
- *Randvoorwaarden* → persoon moet alleen de vragen invullen
- *Benodigde tijd* → paar minuten
- *Gebruikershandleiding* → nee

7 *Normgegevens*

8 *Overige gegevens*

9 *Literatuurlijst*

1. van de Ven-Stevens L, Cup E, Wassink D, Satink T, Graf M. Meten is weten: steeds meer aandacht voor meten vanuit het perspectief van de cliënt: de PRO-Ergo. Ergotherapie Magazine. 2022;(3):14-16.
2. Ergotherapie Nederland. PRO-Ergo versie juli 2017. Beschikbaar via: <https://info.ergotherapie.nl/ciots-instrumenten> [Geraadpleegd op: 13 maart 2025]
3. Arnoldus E, Bekkers E, van Dijk S, Hermans Y, Nijland A, Peters M, et al. De validiteit van de PRO-Ergo. Ergotherapie Magazine. 2020;(4):40-47.