



Criteria Waaier

Overzicht Criteria Poort en Aanvullend

Dit document geeft een samenvattend overzicht van de nieuwe versus de oude criteria voor toelating tot de VGN Waaier. Per criterium is aangegeven: (a) Formulering, (b) Strekking, (c) Type (Poort of Aanvullend) en (d) Waarom (onderbouwing)/ Implicatie (incl. 0-meting). Dit sluit aan op het meta-advies (april 2026). Hieronder is dit in een overzicht aangegeven.

# Nieuw	# Oud	Formulering (nieuw)	Formulering (oud)	Strekking (nieuw)	Strekking (oud)	Type (Poort/ Aanvullend)	Waarom / Implicatie (incl. 0-meting)
1	1	Individuele cliëntinformatie	Het instrument levert cliëntinformatie op individueel niveau.	Het instrument levert cliëntinformatie op individueel niveau en is individueel herleidbaar.	Individuele herleidbaarheid en bruikbaarheid van uitkomsten voor het ondersteuningsplan / MDO.	Poort	Raakt de kern van de Waaier.
2	3	Verbeterwensen individuele cliënt	Het instrument geeft zicht op ervaringen en concrete verbeterwensen van de individuele cliënt; cliënt zelf aan het woord; EMB: minimaal twee perspectieven.	Het instrument geeft zicht op ervaringen en concrete verbeterwensen van de individuele cliënt; cliënt zelf aan het woord; EMB: minimaal twee perspectieven	Inhoudelijk doel + methodische eisen voor perspectief cliënt.	Poort	Raakt de kern van de Waaier.
3	2	Inbedding zorgplancycclus & digitaal	De systematiek is ingebed in de zorgplancycclus.	Inbedding in zorgplan/MDO (inzet dicht op planmoment) en bij voorkeur mogelijkheid tot digitale inbedding (ECD-koppeling).	Aansluiting bij zorgplan/MDO; periodiek toepassen; bij voorkeur dicht op planmoment.	Poort	Inbedding is voorwaarde voor zinvol gebruik.



# Nieuw	# Oud	Formulering (nieuw)	Formulering (oud)	Strekking (nieuw)	Strekking (oud)	Type (Poort/Aanvullend)	Waarom / Implicatie (incl. 0-meting)
4	4	Aggregatie team/locatie	Gegevens kunnen (anoniem) worden geaggregeerd naar verschillende niveaus (team, afdeling/vestiging, organisatie).	Gegevens kunnen anoniem worden geaggregeerd naar minimaal team- of locatieniveau.	Aggregatie op meerdere niveaus.	Poort voor aggregatie naar team- of locatieniveau.	Sluit aan bij leren/reflecteren op team-/locatieniveau. Organisationsniveau optioneel.
5	7	Betrouwbaarheid	Betrouwbaarheid.	Betrouwbaarheid passend bij doel, doelgroep en afnamevorm; interpretaties zijn consistent en reproduceerbaar binnen de beoogde toepassing.	Meetconsistentie en betrouwbaarheid van interpretaties; rapportage-adviezen in bijlage.	Poort	Borgt dat uitkomsten betrouwbaar genoeg zijn voor gebruik in plan/MDO. Beoordeling proportioneel per ontwikkelfase: van plausibele onderbouwing en eerste praktijkconsistentie naar steviger bewijs bij bredere toepassing.
6	8	Validiteit	Validiteit.	Meet wat het beoogt te meten en is passend voor de beoogde doelgroep en context.	Meet wat het zegt te meten; passend bij doelgroep en methodiek.	Poort	Voorkomt misinterpretatie en oneigenlijk gebruik. Beoordeling proportionele benadering: in vroege fase aannemelijkheid en onderbouwing; in latere fase passend, steviger bewijs dat past bij type instrument en gebruik.



# Nieuw	# Oud	Formulering (nieuw)	Formulering (oud)	Strekking (nieuw)	Strekking (oud)	Type (Poort/Aanvullend)	Waarom / Implicatie (incl. 0-meting)
7	5	Continuïteit	Waarborgen voor continuïteit van de ontwikkelaar (voortbestaan en doorontwikkeling).	Waarborgen van continuïteit van de ontwikkelaar (voortbestaan en doorontwikkeling).	Borging voortbestaan, support en doorontwikkeling.	Aanvullend	Belangrijk voor duurzaam gebruik maar geen poort.
8	-	Informatie & transparantie	-	Informatie is publiek beschikbaar (doel, doelgroep(en), afnamevorm(en), digitale status, randvoorwaarden, bandbreedte kosten, keuzevrijheden, voorbeeldvragen) én beschrijft expliciet in welke contexten en voor welke doelgroepen het instrument zinvol is.	-	Aanvullend	Transparantie betreft de volledigheid en toegankelijkheid van informatie over het instrument. Dit voorkomt 'black boxes' en maakt onderlinge vergelijking mogelijk.