

3 D M | Dyscalculie

3 D M | Dyslexie

Reguliere en vervolgfafname-eenheden

Na afname van de taken kunt u de resultaten en de bijbehorende normscores opvragen. Hiervoor is het noodzakelijk dat de USB-stick in de USB-ingang van uw computer is gestoken en dat u voldoende afname-eenheden-tegoed hebt. De afname-eenheden zijn er in twee categorieën:

- afname-eenheden voor de normering van de eerste afname van een cliënt ('reguliere afname-eenheden'), en
- afname-eenheden voor de normering van een volgende afname van een cliënt die (dus) al eerder is getest en wiens test al is genormeerd ('vervolgfafname-eenheden').

Hoe kan ik zien hoeveel afname-eenheden ik nog heb?

Rechtsboven in het hoofdvenster ziet u achter 'Afnames resterend' hoeveel eenheden u nog hebt. Staat hier bijvoorbeeld '5; 8' dan zijn er nog 5 reguliere afname-eenheden (eenheden om een eerste afname van een cliënt te normeren) en 8 vervolgfafname-eenheden (eenheden om een vervolgfafname van een cliënt te normeren) beschikbaar.

Staat er '-1' of '0' bij een van de tegoeden, dan betekent dit dat het programma het betreffende tegoed niet op de USB-stick heeft kunnen vinden. U dient dan eenheden bij te bestellen (op de 3DM Dyscalculie- en 3DM Dyslexie-productpagina van www.boomtestuitgevers.nl leest u hoe u eenheden kunt bijbestellen).

Gebruik van vervolgfafname-eenheden

Het 3DM-programma gaat zelf na of de cliënt al eerder is getest en er dus een vervolgfafname-eenheid gebruikt kan worden. Het programma kijkt of er in de opgeslagen Cliëntbestanden een genormeerde afname bij de betreffende cliënt aanwezig is. De Cliëntbestanden worden standaard op de C-schijf van uw computer bewaard (zie hier voor hoofdstuk 3 van de Gebruikershandleiding). Dat betekent dat u de vervolgfafname bij de cliënt in principe op dezelfde computer moet doen als die waarop u de eerste afname van de cliënt hebt gedaan. Wilt u de vervolgfafname op een andere computer afnemen, of hebt u ervoor gekozen om de Cliëntbestanden op een andere locatie te bewaren, dan kunt u het Cliëntenbestand waarin de gegevens van de eerste afname van de betreffende cliënt zijn opgeslagen, met behulp van de importeer- en exporteerfunctie van 3DM naar de juiste computer verplaatsen. Zie hiervoor paragraaf 4.5 van de Gebruikershandleiding.

Wanneer wordt er een afname-eenheid afgeschreven?

U betaalt in principe *één* keer per case, ook wanneer u gebruik maakt van de optie 'Gebruik alternatieve maand bij berekening normscores' (zie paragraaf 4.8 van de Gebruikershandleiding van 3DM Dyscalculie, respectievelijk paragraaf 4.7 van de Gebruikershandleiding van 3DM Dyslexie). Wanneer u een vervolgfafname hebt gedaan maar geen vervolgfafname-eenheden meer hebt, dan geeft het programma u de mogelijkheid om een reguliere afname-eenheid in te zetten; de reguliere afname-eenheden (voor normering van de eerste afname van een cliënt) zijn echter duurder dan de vervolgfafname-eenheden (voor de normering van een vervolgfafname van een cliënt). Overweeg dus of u deze optie wilt gebruiken.

3 D M | Dyscalculie

3 D M | Dyslexie

Tussentijds de resultaten bekijken

Het is mogelijk om tussentijds de resultaten van reeds afgenomen taken te bekijken. Daarbij wordt één afname-eenheid van uw tegoed afgeschreven. Wanneer u na de afname van de overige taken de resultaten van deze nieuwe taken wilt opvragen, wordt er *geen* extra eenheid afgeschreven.

Wanneer u een taak waarvan u de resultaten hebt opgevraagd om wat voor reden dan ook opnieuw wilt afnemen bij de cliënt (dit kunt u doen door de resultaten van die taak te verwijderen) of wanneer u bij een cliënt een nieuwe case aanmaakt, wordt er bij het opvragen van de nieuwe resultaten *wel* een extra afname-eenheid afgeschreven.

Afname-eenheden 3DM Dyscalculie en 3DM Dyslexie *niet* uitwisselbaar

3DM Dyscalculie en 3DM Dyslexie hebben elk hun eigen reguliere en vervolgafname-eenheden. Deze zijn afgestemd op het programma, en zijn dus niet uitwisselbaar.

Afname-eenheden bestellen

Wilt u reguliere en/of vervolgafname-eenheden bestellen? Op www.boomtestuitgevers.nl kunt u de handleiding downloaden voor het bestellen van extra afname-eenheden (zie productpagina's 3DM Dyslexie en 3DM Dyscalculie).

Wilt u meer informatie?

Hebt u *inhoudelijke vragen* over 3DM? Neemt u dan contact op met onze afdeling Klantenservice, klantenservice@boomtestuitgevers.nl of (020) 524 45 14.

Hebt u *technische vragen* over 3DM? Neemt u dan contact op met Itass, onze technische helpdesk, 3DM@itass.nl of (088) 888 07 99.