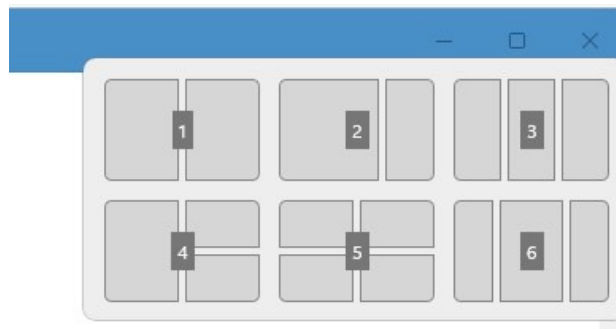


Windows11-22H2-update (deel 2)

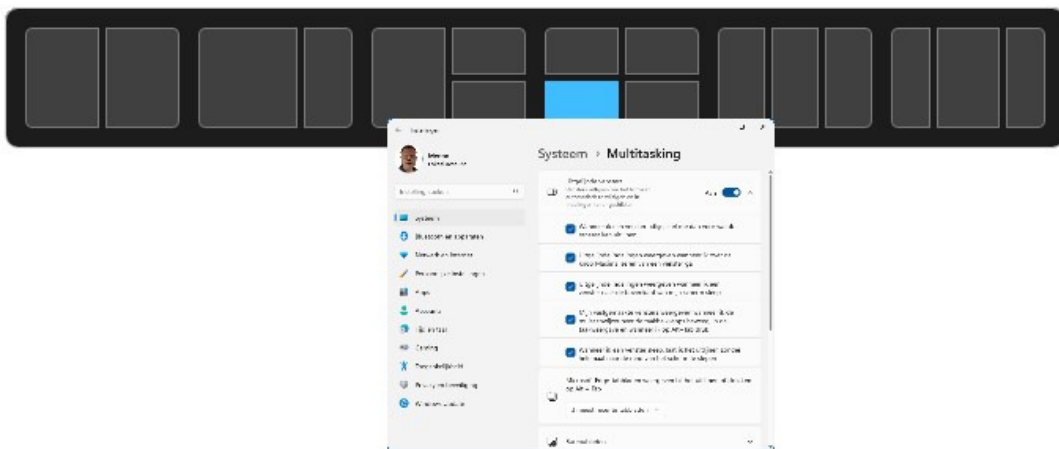
Wijzigingen aan de redockingfunctie (voorgedefinieerde vensterlocaties)

YouTube zie ook de instructievideo op 6:56

Met de [redockingfunctie](#) wordt de pop-up bedoeld die wordt weergegeven bij een muisbeweging over het maximaliseer-icoontje van een venster. Vanaf de 2022-update kan de redockingfunctie ook eenvoudig met het toetsenbord worden bediend. De toetscombinatie **Win-Z** opent de pop-up, waarna de voorgedefinieerde vensterindelingen en het vensterformaat met behulp van getallen geselecteerd kunnen worden.



Vanaf de 2022-update kan de redockingfunctie óók worden geactiveerd door een venster naar de bovenkant van het scherm te verslepen. Dit venster ziet er qua vormgeving iets anders uit, maar werkt feitelijk hetzelfde. Dit redockingvenster wordt bij het verslepen van vensters vaak onbedoeld geactiveerd. Vind je dat irritant, schakel deze functie dan uit via [Instellingen > Systeem > Multitasking > Uitgelijnde vensters](#), optie **Uitgelijnde indelingen weergeven wanneer ik een venster naar de bovenkant van mijn scherm sleep**.



Vanaf de 2022-update worden alle gedockte vensters gezamenlijk als één omrande groep weergegeven in [Taakweergave](#) (te openen met de toetscombinatie **Win-Tab**),

de **Alt-Tab**-functie en de [miniaturweergaven](#) (weergegeven bij het bewegen van de muis over het taakbalkicoontje van een openstaande app). Dankzij deze toevoeging kunnen alle gedockte vensters in één moeite naar de voorgrond worden gehaald. Is deze groepsweergave verwarrend of ongewenst, schakel deze functie dan uit via [Instellingen > Systeem > Multitasking > Uitgelijnde vensters](#), optie **Mijn vastgemaakte vensters weergeven wanneer ik de muisaanwijzer over de taakbalkapps beweeg**, in de taakweergave en wanneer ik op **Alt+Tab** druk.

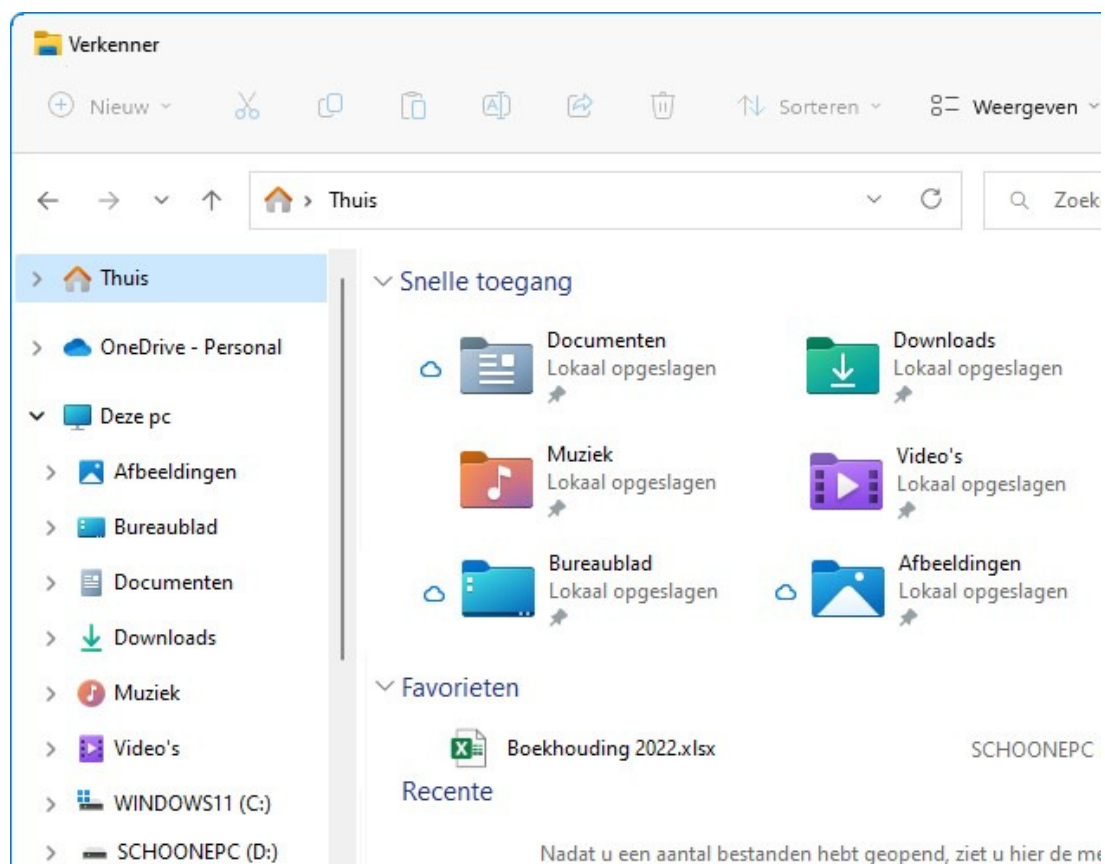
Wijzigingen in de Windows Verkenner

You  [zie ook de instructievideo op 9:16](#)

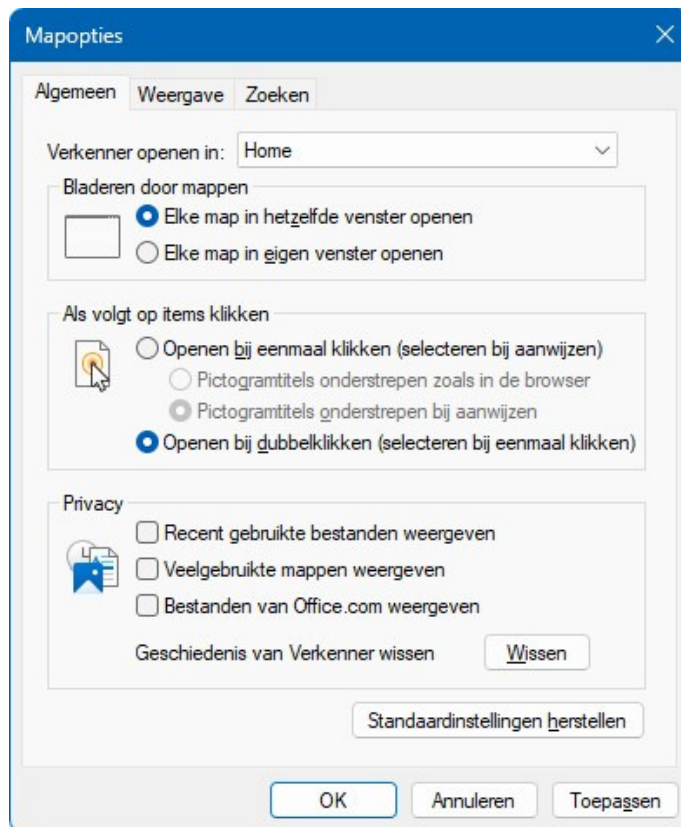
Met de 2022-update verandert er ook het een en ander aan de [Windows Verkenner](#).

De 'map' Thuis

Waar de Verkenner voorheen opende met **Snelle toegang**, heet deze locatie nu **Thuis**. De 'map' **Thuis** is onderverdeeld in **Snelle toegang** (voor vastgemaakte mappen), **Favorieten** (voor vastgemaakte bestanden) en **Recent** (voor recente gebruikte bestanden).

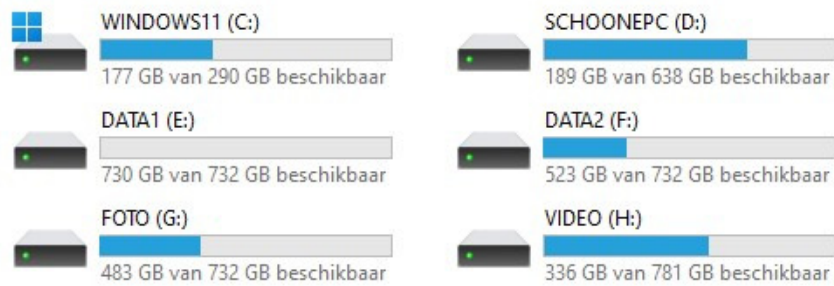


De 'map' **Thuis** kan wat onoverzichtelijk worden met alle vaakgebruikte mappen en recent geopende bestanden. Heb je hier last van, schakel de weergave van deze items dan uit via de knop **Meer informatie** (de drie puntjes), optie **Opties**, tabblad **Algemeen**, opties **Veelgebruikte mappen weergeven** en **Recent gebruikte bestanden weergeven**.



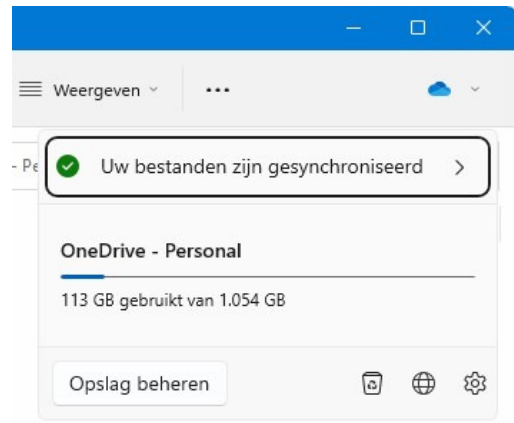
Ook het navigatievenster (links in de Windows Verkenner) houd ik graag overzichtelijk, en geef er daarom de voorkeur aan om de 'map' **Thuis** hier standaard dichtgeklapt te laten. Zo wordt voorkomen dat de persoonlijke mappen tweemaal onder elkaar worden weergegeven. Is de 'map' **Thuis** bij het openen van de Verkenner toch opengeklapt, dan is dat uit te schakelen via tabblad **Weergave** van de mapopties, deactiveer de optie **Uitvouwen tot geopende map** (onderin het venster met geavanceerde instellingen).

TIP: De weergave van de map **Deze pc** toont onder andere de aanwezige partities. Voorheen werd visueel weergegeven hoeveel schijfruimte er nog beschikbaar was (zie afbeelding), dit is te herstellen via de knop **Weergeven**, optie **Tegels**.



OneDrive

Zodra je de map **OneDrive** in het navigatievenster opent, wordt een OneDrive-icoontje aan de rechter bovenhoek van de Windows Verkenner toegevoegd. Via dit icoontje is te achterhalen hoeveel online opslagruimte er voor het betreffende Microsoft-account nog beschikbaar is, en zijn de instellingen van OneDrive eenvoudig te openen.



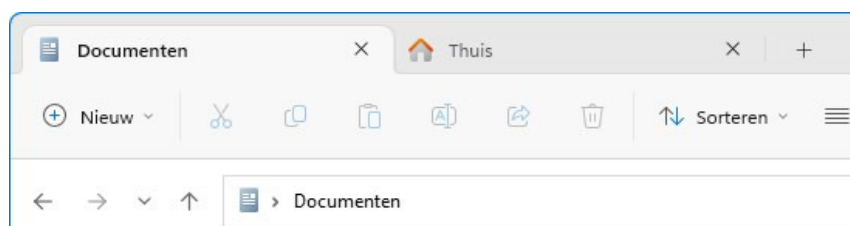
Fotomappen

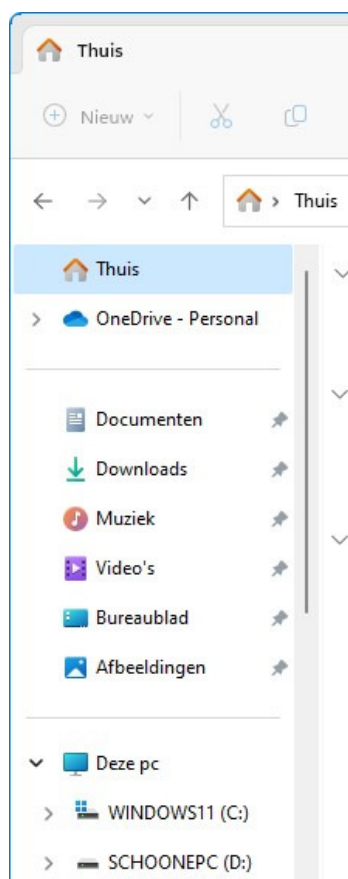
Tot vreugde van velen vertonen de mappen met foto's eindelijk weer een preview van een daarin opgeslagen foto, zodat het in één oogopslag duidelijk is dat er foto's in de betreffende map zijn opgeslagen. Deze weergave kennen we nog van voorgaande Windows-versies, en is met de 2022-update gelukkig weer terug!



Aankomende wijzigingen

Er staan nog een aantal wijzigingen op stapel die nog niet volledig zijn uitgetest, de verwachting is echter dat ze later alsnog (middels een featureupdate) aan de Windows Verkenner worden toegevoegd. Zo zitten tabbladen al een tijd in de pijplijn. Met deze tabbladen kunnen binnen hetzelfde Verkenner-venster meerdere bestandslocaties worden geopend (net zoals bij de browser Edge). Met de **+**-knop (rechts van de tabbladen) wordt een nieuw tabblad geopend, volgens de standaard instellingen in de 'map' **Thuis**. Met de **x**-knop bovenin het tabblad wordt het tabblad weer afgesloten. Dit kan ook met sneltoetsen: **Ctrl-T** opent een nieuw tabblad en **Ctrl-W** sluit het actieve tabblad.





Er zit ook een wijziging in het navigatievenster aan te komen: de persoonlijke mappen **Documenten**, **Muziek**, **Afbeeldingen** etc. krijgen een eigen gedeelte in het navigatievenster, onder **Deze pc** zullen dan alleen nog partities, media en netwerklocaties met een schijfletter worden getoond.

Dan volgt er ook nog een aanpassing in de manier waarop specifieke apps aan een bestandstype zijn te koppelen. Deze functionaliteit is handig, want zo worden bestanden automatisch met de gewenste app geopend. Veel extensies zijn al aan een app gekoppeld, bijvoorbeeld de extensies PNG, JPG en BMP aan de app **Foto's**. (zie [Instellingen > Apps > Standaard-apps](#) voor een totaaloverzicht van alle als standaard ingestelde apps).

Het is vrij eenvoudig om een extensie aan een (andere) app te koppelen: klik met rechts op een bestand in de Windows Verkenner, optie **Openen met**, optie **Kies een andere app**, selecteer de app en bevestig met de knop **Altijd** (weet je het niet zeker, probeer het dan eerst uit met de knop **Slechts één keer**). Staat de gewenste app er niet bij, zoek dan verder op de pc via de link **Een app op uw pc kiezen**.

