

# Inhoud

- 1 *Productiviteit*
- 2 *Internet en netwerk*
- 3 *Uiterlijk en foto's*
- 4 *Accounts en beveiliging*
- 5 *Geavanceerde zaken*
- 6 *Windows 10 Fall Creators Update*



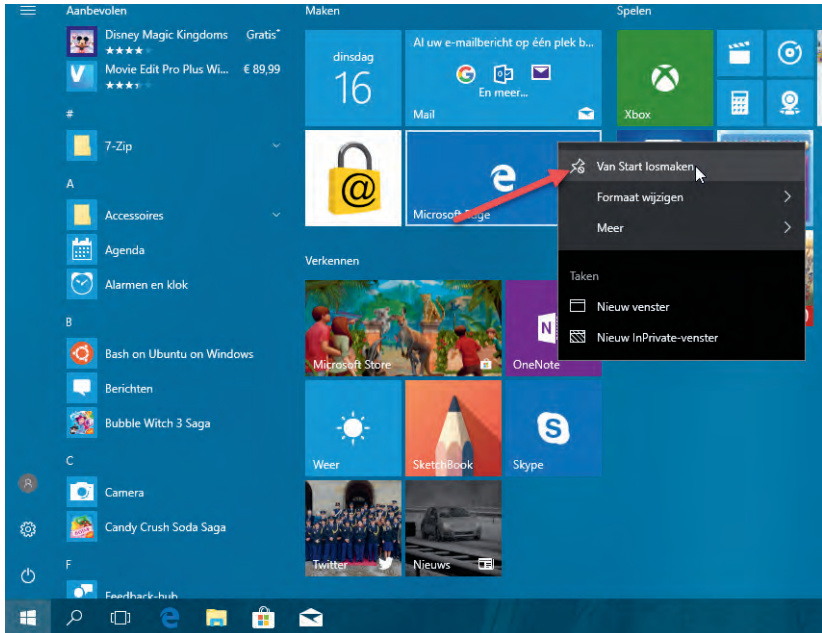
# Productiviteit

## 1 Tegels als snelle snelkoppelingen

Het startmenu lijkt in Windows 10 – gelukkig weer – op de startmenu's zoals we die kennen vanaf Windows 95, maar dan in een modern jasje. Angst voor overstappen hoeft u wat betreft het startmenu zeker niet te hebben, want gevoelsmatig werkt het allemaal in grote lijnen hetzelfde. Toch zijn er ook overduidelijke verschillen. Direct in het oog springt bijvoorbeeld de mini-tegelmuur. In tegenstelling tot de verplichte schermvullende versie uit Windows 8 zijn de tegels in het startmenu verdraaid handig. Zeker als u bedenkt dat ze inzetbaar zijn als snelkoppelingen naar veelgebruikte programma's, waarbij u een en ander ook nog eens netjes kunt groeperen.

## 2 Tegels verwijderen

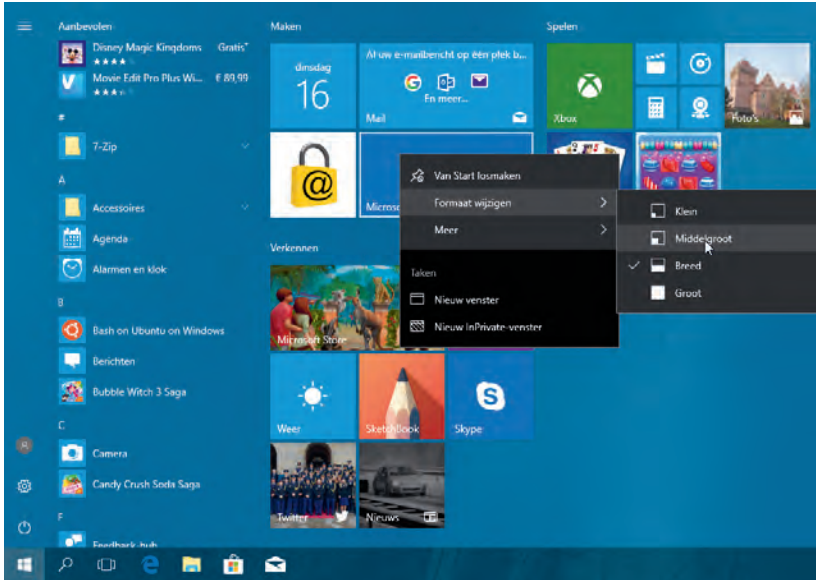
Standaard staan er al wat voorgeprogrammeerde tegels in het Windows 10 Startmenu, een deel daarvan zult u waarschijnlijk niet tot nauwelijks gebruiken. Tegels die u niet nodig hebt, kunt u het best zo snel mogelijk verwijderen, zo heeft u een beter overzicht. Neem als voorbeeld de tegel **Xbox**; om deze te verwijderen klikt u er met de rechtermuisknop op en klik daarna in het geopende contextmenu op **Van Start losmaken**. Verwijder op dezelfde manier andere niet-gebruikte tegels. Vrees niet: de bijbehorende software wordt niet verwijderd en blijft gewoon beschikbaar in het lijstje dat u onder **Alle Apps** (linksonder in het menu **Start**) kunt openen. Bent u geen fervent gebruiker van Candy Crush, Groove Muziek enzovoort: weg ermee. De tegel die u sowieso kunt verwijderen is **Telefoonassistent**, deze leidt naar een programma dat alleen maar doorverwijst naar Microsoft-apps voor diverse mobiele besturingssystemen; verder doet het nauwelijks iets zinnigs.



*Weg met de ongebruikte tegels.*

### 3 Verkleinen

Sommige tegels in het menu **Start** nemen onnodig veel ruimte in. De tegel **Edge** is bijvoorbeeld wel erg nadrukkelijk aanwezig. Om deze meer in lijn met de andere tegels te brengen klikt u er met de rechtermuisknop op om vervolgens in het contextmenu onder **Formaat wijzigen** voor **Middelgroot** te kiezen. Nog meer ruimte bespaart u met de optie **Klein**, maar het wordt dan wellicht wat erg priegelig.

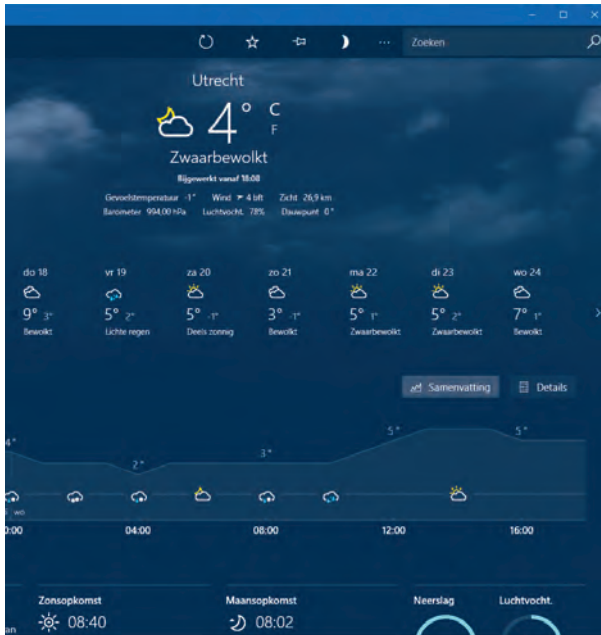


*Wijzig het formaat.*

## 4 Tegeloptyes

Het menu **Start** bevat eveneens actieve tegels met specifieke instelmogelijkheden. Met actief bedoelen we dat de inhoud dynamisch is, denk aan een tegel waarin het laatste nieuws verschijnt of de alleraardigste weertegel. Standaard staat de thuislocatie van de weertegel – voor Nederlandse gebruikers – ingesteld op Amsterdam. Om deze locatie te veranderen klikt u – gewoon met de linkermuisknop – op de weertegel, waarna de achterliggende app opstart. Zoek naar uw eigen woonplaats, selecteer deze en u ziet een uitgebreide weersvoorspelling verschijnen in de app. Zodra u de app sluit ziet u – wellicht na even wachten – de tegel ook omschakelen naar de nieuwe locatie om aldaar een mini-weerbericht te tonen. Laptopgebruikers kunnen desgewenst kiezen voor het automatisch aanpassen van de locatie, op die manier hoeft u niet steeds handmatig een nieuwe plaats in te voeren als u ergens anders aan het werk bent met uw computer. Klik daarvoor weer op

de weertegel en vervolgens in de weerapp op het tandwielletje links-onder in beeld. Schakel in het venster **Instellingen** onder **Algemeen** de optie **Altijd mijn locatie detecteren** in. Sluit de app, start deze nogmaals en na wederom afsluiten bent u altijd verzekerd van een lokaal weerbericht.



*De weertegel is best handig!*

## 5 Toevoegen

Tegels toevoegen aan het menu **Start** kan op twee manieren. De meestgebruikte methode is waarschijnlijk het slepen van een snelkoppeling uit de lijst met alle programma's naar het tegeltableau. Ofwel: klik op **Start** en daarna op **Alle apps**. U ziet nu alle geïnstalleerde programma's in een lijst die precies lijkt op de die uit de oude startmenu's van voorgaande Windows-versies. Om bijvoorbeeld Windows Paint toe te voegen als tegel klikt u onder **Accessoires** op **Paint** en sleept u deze snelkoppeling – met de muisknop

nog altijd ingedrukt – ergens naar een vrij plekje in de tegelverzameling. Hoewel het tijdens het slepen even niet zo lijkt, blijft óók de oorspronkelijke snelkoppeling na het aanmaken van de tegel gewoon bestaan.

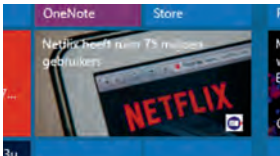


*Slepen maar!*

## 6 Tegelapps

Een andere manier om tegels toe te voegen aan het menu **Start** is door een app te downloaden vanuit de Microsoft appstore. Veel nieuwsapps beschikken over actieve tegels. Als voorbeeld pakken we nu.nl, altijd handig. Klik op **Store** (tegel of onder **Alle apps**) en zoek naar nu.nl. Klik op **Installeren** en wacht tot de app geïnstalleerd is (we gaan er in dit geval gemakshalve van uit dat u zich al eerder aangemeld hebt bij de Store). Na installatie staat de Nu.nl-app in het menu **Start** onder het kopje **Recentelijk geïnstalleerd** (en ook onder **Alle apps**). Sleep de tegel naar een vrij plekje in de

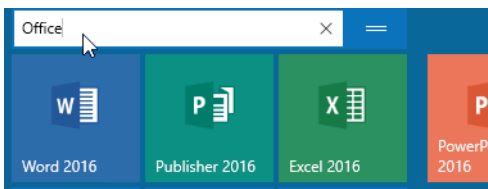
tegelmuur rechts. In dit specifieke geval is de standaard vierkante tegel eigenlijk net wat te klein, vergroot de tegel met een rechtsklik op de tegel en klik dan onder **Formaat wijzigen** op **Breed**. **Groot** kan ook, maar dat is wellicht iets te veel van het goede. De nu.nl-tegel is actief, maar wordt dat pas nadat u de app tenminste één keer hebt gestart, ofwel: klik op de inmiddels brede tegel om de app te starten en sluit deze na gebruik weer waarna de tegel altijd het actuele nieuws toont.



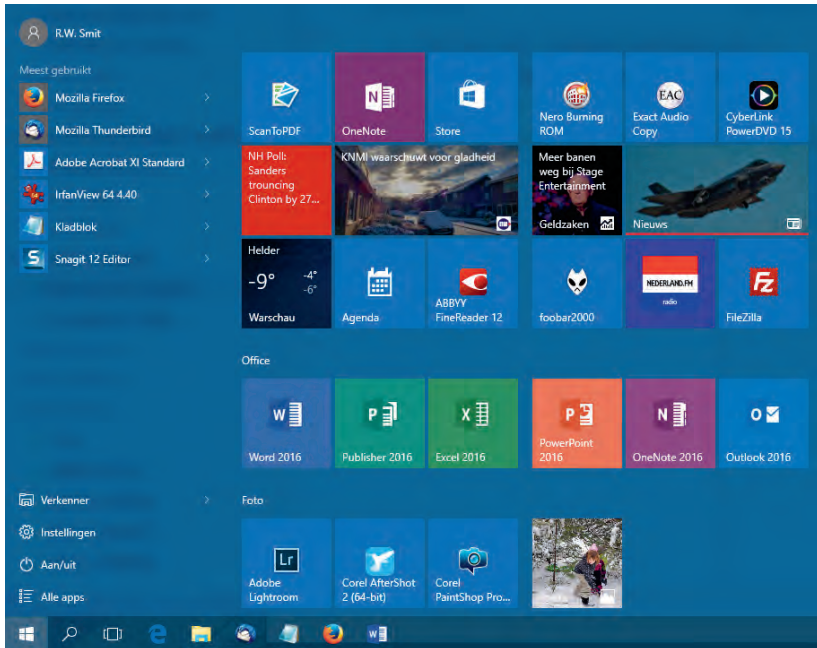
*De nieuw toegevoegde actieve tegel in actie.*

## 7 Groeperen

Als u de tegels in het startmenu een beetje thematisch organiseert, ontstaat er een zeer bruikbare 'snelstartmuur' die beslist productiviteitsverhogend werkt. Dicht bij elkaar geplaatste tegels 'klikken' aan elkaar vast en vormen een groep, zoals bijvoorbeeld het rijtje Office-programma's op ons systeem. Desgewenst kunt u deze groep een naam geven, beweeg de muiscursor iets boven zo'n groep en klik dan op **Naam aan groep geven**. Soms is de naam onhandig of afleidend, maar het naamveld leeglaten (of maken) mag ook. Verder geldt dat u ook een hele groep in één keer kunt slepen door het knopje met de twee streepjes rechts van het naamveld met de muis beet te pakken.



*Geef een groepsnaam op.*



*Zó zijn tegels best handig!*

## 8 Slepen zonder drukken

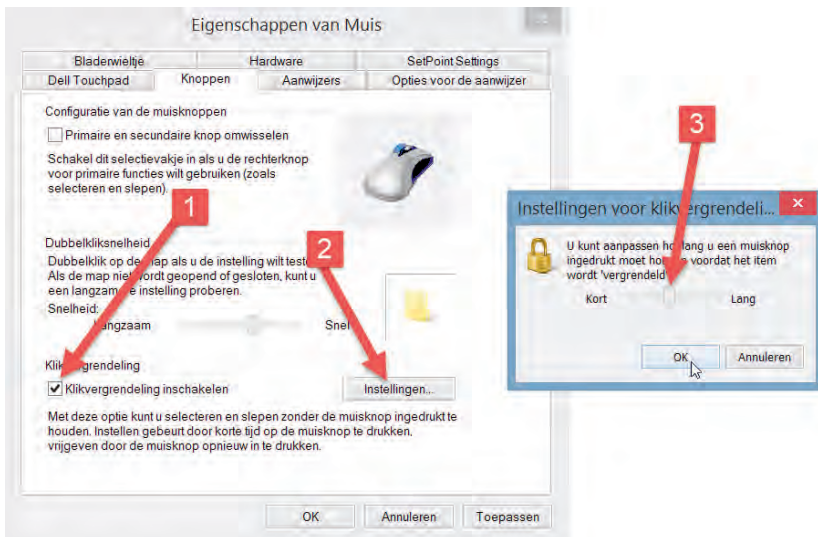
Gebruikt u een trackpad, bijvoorbeeld zoals u die aantreft op een notebook, dan is slepen met een ingedrukte knop best onhandig. Dat kan makkelijker! Wilt u slepen of selecteren zónder dat u tijdens deze actie ook de linkermuisknop continu ingedrukt moet houden, wijzig dan de Windows-instelling **Klikvergrendeling**. Eigenlijk is deze specifieke instelling bedoeld voor mensen die geen goede controle over hun handen en (of) vingers hebben of die last hebben van bijvoorbeeld artritis. Dat wil natuurlijk niet zeggen dat ook gezonde personen daar geen voordeel uit kunt halen! Open het Configuratiescherm (gebruik de zoektool in de vorm van het vergrootglas naast de startknop rechtsonder in beeld om op **Configuratiescherm** te zoeken) als u klikvergrendeling wilt inschakelen. Gebruik hiervoor de weergave **Grote pictogrammen** en klik op



**Muis.** Op het tabblad **Knoppen** schakelt u vervolgens de optie **Klikvergrendeling inschakelen** ❶ in.

## 9 Fijnafstelling klikvergrendeling

Als u nog even op de knop **Instellingen** klikt ❷, dan kunt u aangeven hoe lang u op een muisknop moet drukken om deze vast te zetten. Want dat is precies hoe dit trucje werkt: u houdt de linker-muisknop even ingedrukt waarna deze ingedrukt blijft. Sleep of selecteer en klik nogmaals op de muisknop waarna deze weer wordt losgelaten. Het aardige is dat tegelijkertijd ook de gewone klik-sleepmethode blijft werken. Door bijvoorbeeld de indruktijd-schuifregelaar ❸ meer richting lang te slepen kunt u in geval van nood de vergrendelde muisknop oproepen door deze wat langer in te drukken en verder gewoon werken zoals u gewend bent. Het beste van beide werelden dus!



*Klikvergrendeling houdt de muisknop voor u ingedrukt.*

## 10 Sneltoetsen voor dagelijks gebruik

Windows kent al sinds jaar en dag sneltoetsen die het leven vergemakkelijken. Natuurlijk vindt u deze ook in Windows 10. We zetten er een paar voor u op een rijtje:

- **Ctrl+pijltoets-rechts** spring naar het begin van het volgende woord
- **Ctrl+pijltoets-links** spring naar het begin van het vorige woord
- **Ctrl+Shift+pijltoets-links (of pijltoets-rechts)** selecteer een woord
- **Shift+pijltoets-links (of pijltoets-rechts)** selecteer tekst
- **Ctrl+Shift+Esc** start Taakbeheer
- **Alt+F4** sluit de actieve toepassing (werkt óók bij beeldvullende Windows-apps)
- **Windows+pijltoets-links/rechts** verplaats venster naar linker- of rechterkant van het scherm
- **Windows+pijltoets-omhoog** maximaliseer venster
- **Windows+pijltoets-omlaag** minimaliseer venster

Een deel van deze sneltoetsen (met name voor tekstselectie) werkt alleen in programma's waarin tekst bewerkt kan worden. Denk aan Word, maar ook aan iets simpels als Kladblok!



*Met een toetsencombinatie kunt u verrassend veel dingen snel regelen in Windows.*