



Seagate Personal Cloud Gebbruikershandleiding



Model: SRN21C



Klik hier om een bijgewerkte online versie te bekijken
van dit document. Ook de meest recente content, uitvergroete afbeeldingen, betere navigatie en het zoekvenster zijn hier te vinden.

Contents

1 Welkom bij uw Personal Cloud	6
Systeemvereisten	9
• Inhoud van de verpakking	9
Hardware-vereisten	10
Software-vereisten	10
Internetvereisten	10
2 Uw Personal Cloud aansluiten	10
3 Configuratie door eigenaar	12
Uw eigenaarsaccount instellen	12
4 Gebruikers toevoegen en beheren	14
Open de pagina Gebruikers	14
Gebruikers toevoegen	14
Externe toegang beheren voor een bestaande gebruiker	15
Een gebruiker bewerken	15
Een gebruiker verwijderen	16
5 Openbare en privé-mappen	17
Wat is het verschil?	17
Welke map gebruikt u waarvoor?	18
• Map Openbaar	18
• Map Privé	18
6 Mediabibliotheek	19
De mediabibliotheek maken en beheren	19
Mediacontent streamen	19
• Media thuis streamen	20
• Media onderweg streamen	22
• Mediacontent op afstand openen	22
7 Back-up maken	23
Maak back-ups van uw mobiele apparaten	23
8 Synchroniseren met uw cloudservice	26

9 Grote bestanden downloaden	27
Download Manager openen	27
• Grote bestanden downloaden	27
• Downloadinstellingen beheren	27
10 Wachtwoorden	28
Accounttypes	28
Wachtwoorden wijzigen	28
• Wachtwoord eigenaar	28
• Wachtwoord gebruiker	29
• Lokale en externe toegang	29
• Eigenaar	29
• Gebruiker	29
Het wachtwoord in Sdrive wijzigen	29
Een vergeten wachtwoord opnieuw instellen	30
• Wachtwoordhint	30
• Het wachtwoord opnieuw instellen: Personal Cloud en Sdrive	30
• Opnieuw instellen op de Personal Cloud	30
• Uw Seagate Account opnieuw instellen met Sdrive	30
11 Beheer door eigenaar	32
Open Apparaatbeheer	32
Gedrag van lampjes	32
Uw Personal Cloud personaliseren	32
Uw Personal Cloud resetten	33
Diensten op het apparaat wijzigen	33
Een dienst starten en stopzetten	33
Een mediaservice opnieuw indexeren	33
Externe toegang voor alle gebruikers beheren	34
Energie besparen	34
Het apparaat aansluiten op een ononderbroken voedingsbron	34
Berichten	35
Gebruik van opslag	35
Netwerkinstellingen	35
De IP-configuratie aanpassen	36
Een proxyserver configureren	36
Poortdoorsturing configureren	36
12 App Manager	38
Overzicht	38
Apps installeren	38
Onderhoud	38
Geavanceerd	39

13 .Filebrowser	40
Bestanden uploaden	40
Bestanden delen	40
Bestanden bekijken of beluisteren	41
Inhoud beheren	41
Een map maken	41
Verwerken vanaf een externe schijf	41
14 Back-upbeheer	42
Back-up	42
Herstellen	43
Synchroniseren	43
Network Backup-schijf	43
• Voorbeelden van Back-up, Synchroniseren en Herstellen	43
• Back-up van een USB-opslagapparaat	43
• Een back-up maken naar een Seagate-netwerkopslagapparaat op het thuisnetwerk	44
• Een back-up maken naar een netwerkopslagapparaat buiten het lokale netwerk (extern)	44
• Een back-up maken naar een clouddienst	44
• Herstellen	44
Een back-up aanmaken	44
Een back-up maken met USB-opslag	45
Een back-up maken met netwerkopslag	45
• Back-ups tussen Seagate Personal Cloud en andere netwerkopslagapparaten	46
• De Network Backup-server inschakelen	47
• Instellingen Network Backup-server	47
• Back-ups maken met netwerkopslag van derden	47
• Back-ups naar netwerkopslagapparaten	47
• Thuisnetwerk of lokaal netwerk	48
• Extern netwerk	48
• Geavanceerde parameters voor back-ups naar netwerkopslagapparaten	48
Een back-up maken met cloudopslag	49
• Geavanceerde parameters voor back-ups naar cloudopslag	49
Mappen synchroniseren	49
• Synchroniseren:	50
Een back-up herstellen	50
Opties voor het maken van een back-up en het starten/stoppen van synchronisatietaken	50
• Opties	50
• Taken starten/stoppen	51
15 Bijlage A: Naleving en veiligheid	52
Naleving van regelgeving	52
• FCC-VERKLARING	52
• Informatie met betrekking tot FCC Klasse B	52
• Europa - Europese verklaring van conformiteit	54
• Veiligheidsrichtlijnen	55
• Stroombron	55

• Veiligheid	56
• Veiligheid	56
• Milieu	56
• Plaatsing van de Personal Cloud	56
• Gegevensbeveiliging	57

Downloaded from www.vandenborre.be

Welkom bij uw Personal Cloud

Downloaded from www.vandenborre.be

Hartelijk dank dat u heeft gekozen voor de Seagate Personal Cloud. U en uw huisgenoten kunnen een centrale mediabibliotheek maken en belangrijke bestanden op één plek bewaren.

Met de gratis apps van Seagate heeft u uw content altijd en overal veilig binnen handbereik.



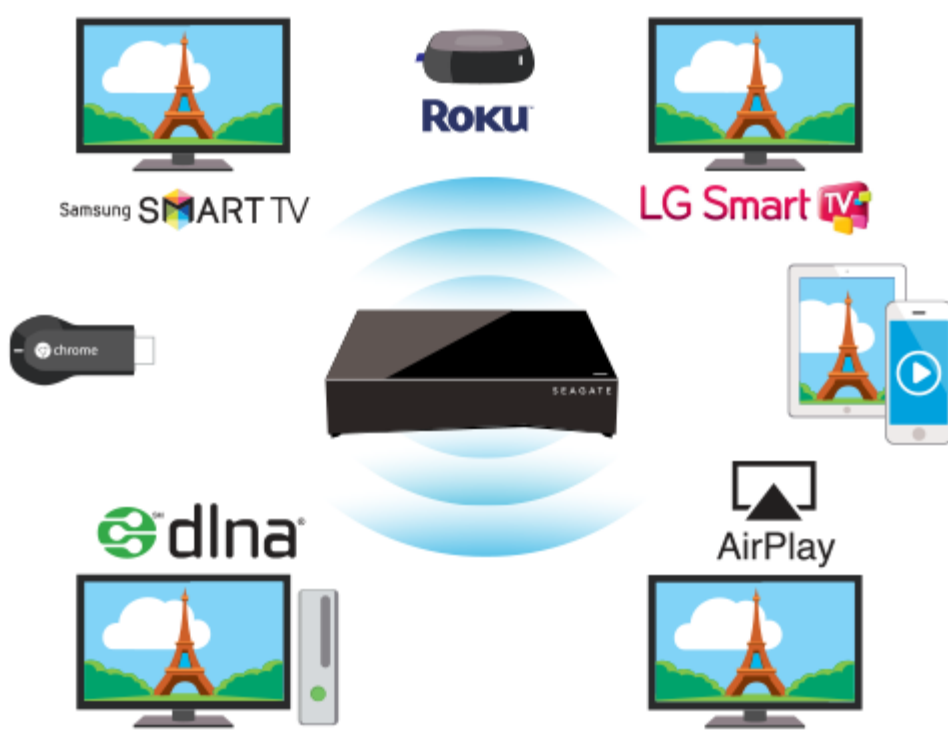
Seagate Dashboard—Maak back-upschema's aan zodat u moeiteloos en automatisch back-ups kunt maken van content op uw pc.



Seagate Dashboard—Maak met de functie Slim kopiëren een mediabibliotheek aan op uw pc of Mac en beheer deze.



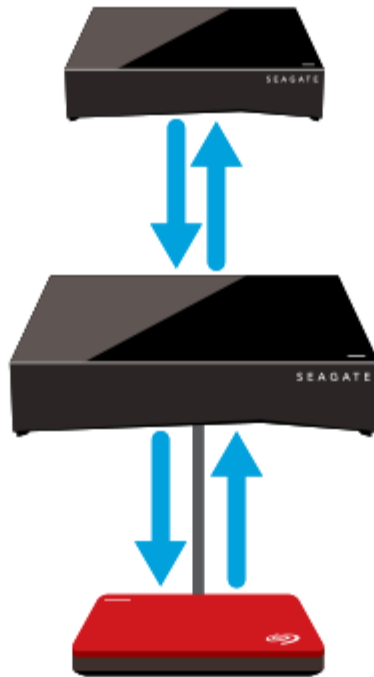
Seagate Mobile Backup—Maak een back-up van uw mobiele apparaten naar Personal Cloud.



Seagate Media—Stream uw mediabibliotheek naar uw mobiele apparaten, uw Smart-tv's en andere media-apparaten.



Backup Manager—Maak een back-up naar de cloud en synchroniseer met clouddiensten.



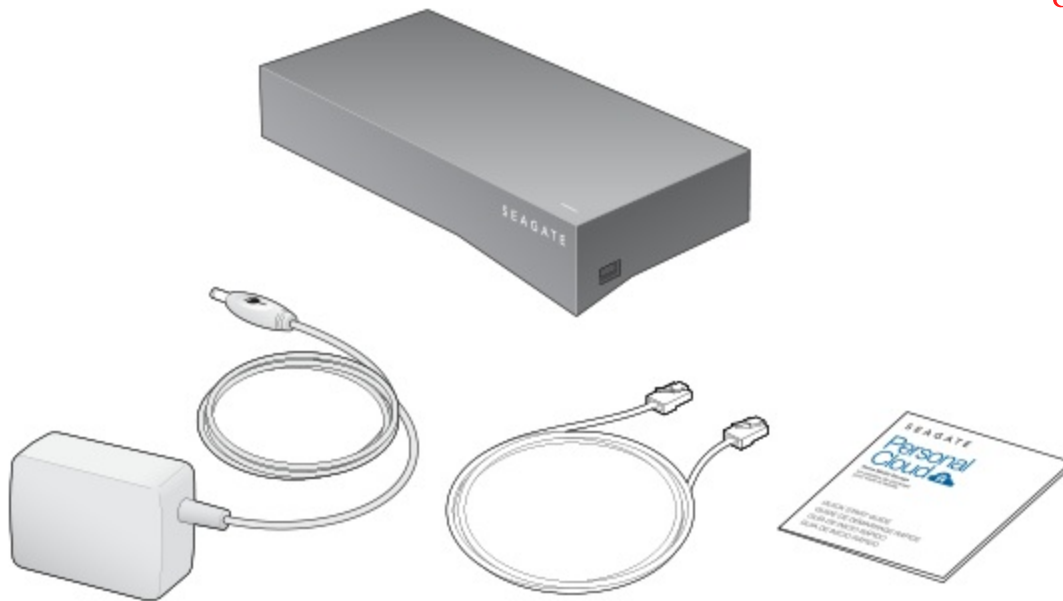
Backup Manager—Maak een back-up naar op USB aangesloten opslag of een ander op het netwerk aangesloten opslagapparaat.

Systemvereisten

Lees voordat u begint met het instellen van uw Personal Cloud eerst deze instructies en specificaties en de [veiligheidsrichtlijnen](#) goed door.

Inhoud van de verpakking

Controleer of al deze items in de verpakking aanwezig zijn. Zo niet, neemt u dan contact op met de [klantenservice van Seagate](#).



Hardware-vereisten

Uw router moet zijn voorzien van één 10/100/1000 ethernetpoort.

Software-vereisten

- Windows® 10, 8.1, Windows 7 en Windows Vista®
- Mac OS® X 10.8 of hoger

Internetvereisten

- Internetaansluiting om het product te activeren en bestanden via internet te openen en te delen

Een van de volgende webbrowsers:

- Internet Explorer® 9.x of hoger
- Firefox® 5.x of hoger
- Chrome 11.x of hoger
- Safari® 5 of hoger

Uw Personal Cloud aansluiten

1. Sluit de Personal Cloud met de bijgeleverde ethernetkabel aan op de Wi-Fi router.
2. Sluit de stroomadapter aan op de stroomaansluiting van de Personal Cloud en steek de stekker in het stopcontact.



Tijdens het opstarten knippert het witte lampje boven op het apparaat snel. Wanneer het witte lampje onafgebroken brandt, is het apparaat klaar voor gebruik en heeft u toegang tot het netwerk. Kijk voor meer informatie over de lampjes onder [Gedrag van lampjes](#).

Configuratie door eigenaar

Downloaded from www.vandenborre.be

Wanneer u de Personal Cloud configureert, moet u ook een account voor de eigenaar maken. De eigenaar voegt gebruikers toe, beheert de services van het apparaat, zoals iTunes, en beheert de instellingen van het apparaat, zoals energiebeheer.

Indien u de stappen uit de snelstarhandleiding heeft uitgevoerd, het apparaat heeft geconfigureerd en een eigenaarsaccount heeft aangemaakt, kunt u nu [gebruikers toevoegen](#).

Uw eigenaarsaccount instellen

1. Ga naar uw Personal Cloud.
 - Pc—Klik in Windows of Bestandsverkenner onder **Netwerken** op **PersonalCloud**.
 - Mac—Klik in Finder onder **Gedeeld** op **PersonalCloud**.



Opmerking: Als uw computer uw Personal Cloud niet herkent, gaat u naar [Seagate Support](#).

2. Open de map **Openbaar** en dubbelklik op **Personal Cloud**.
Het welkomsscherm wordt in uw webbrowser geopend.



Opmerking: U kunt de Personal Cloud ook openen via het Seagate Dashboard-pictogram op het bureaublad. Meer informatie over de [Seagate Dashboard](#).

3. Voer uw e-mailadres in en maak een wachtwoord aan.

Indien u zich al eerder bij Seagate heeft geregistreerd (u heeft bijvoorbeeld al een Seagate Access-account), kunt u hetzelfde e-mailadres en wachtwoord gebruiken.

De Personal Cloud maakt het volgende voor u aan:

- Gebruikersnaam, waarmee u uw privémap kunt openen, gebruikers kunt beheren en de instellingen van het apparaat kunt beheren
- Privémap waarin u persoonlijke content kunt opslaan
- Seagate Access-account, waarmee u de Personal Cloud op afstand kunt openen en toegang op afstand voor andere gebruikers kunt instellen

Er wordt een bericht naar uw e-mailadres gestuurd met de bevestigingscode die u nodig heeft om uw Seagate Access-account te activeren.



Opmerking: Kijk in uw spammap als u de e-mail niet in het postvak In aantreft.

4. Voer de bevestigingscode in en vul de gegevens van u als eigenaar in.



Opmerking: U moet uw Seagate Access-account activeren voordat u aan andere gebruikers rechten voor toegang op afstand kunt toewijzen.

5. Klik op **Voltooien**.

De rondleiding door de Personal Cloud wordt geopend. Neem hier even de tijd voor en maak kennis met de functies van de Personal Cloud.

De beheerpagina van de Personal Cloud wordt geopend.



1. **Apparaatbeheer.** Gebruikers en uw apparaat beheren.
2. **Downloads beheren.** Bestanden vanaf de computer of het internet downloaden naar het apparaat.
3. **Back-upbeheer.** Uw back-ups vanaf uw computer, cloudservice en apparaat beheren.
4. **Apps beheren.** Apps installeren op het apparaat.
5. **Sdrive.** Uw content op afstand openen.
6. **Seagate Media.** De mediabibliotheek op uw mobiele apparaten gebruiken.
7. **IFTTT.** Verbind uw Personal Cloud aan uw IFTTT-account. Raadpleeg voor meer informatie de [Gebruikershandleiding IFTTT voor Seagate Storage](#).
8. **Filebrowser.** Open uw bestanden in uw webbrowser.

Apps met pijloverlays zijn niet geïnstalleerd. Klik op de app om deze te installeren.

U kunt nu:

- [Gebruikersaccounts toevoegen](#).
- [Uw mediabibliotheek samenstellen](#)
- [Uw belangrijke documenten beschermen](#)
- [Uw Personal Cloud beheren](#)

Gebruikers toevoegen en beheren

Downloaded from www.vandenborre.be

De eigenaar van de Personal Cloud kan gebruikers toevoegen en beheren.

Open de pagina Gebruikers

1. Ga naar uw Personal Cloud.
 - Pc—Klik in Windows of Bestandsverkenner onder **Netwerken** op **Personal Cloud**.
 - Mac—Klik in Finder onder **Gedeeld** op **Personal Cloud**.
2. Open de map **Openbaar** en dubbelklik op **Personal Cloud**.
3. Meld u aan met uw gebruikersnaam en wachtwoord.
4. Klik op **Apparaatbeheer** en vervolgens op **Gebruikers**.

Gebruikers toevoegen

Als eigenaar kunt u mensen thuis en buiten uw thuisnetwerk uitnodigen voor uw Personal Cloud.

1. [De pagina Gebruikers openen](#).



Opmerking: Indien u externe toegang wilt inschakelen en u uw Seagate Access-account nog niet heeft bevestigd, klikt u op **E-mailadres bevestigen** om dat nu te doen.

2. Klik op **Gebruiker toevoegen**.

U kunt twee types gebruiker toevoegen:

- **Lokaal en extern**—Een gebruiker die toegang heeft tot uw thuisnetwerk en ook toegang heeft tot uw Personal Cloud wanneer hij of zij van huis is.
 - **Alleen lokaal**—Een gebruiker die alleen toegang heeft tot uw thuisnetwerk. U kunt externe toegang later toevoegen.
3. Vul het formulier **Nieuwe gebruiker** in.

Er wordt een e-mail met instructies verzonden naar de nieuwe gebruiker. Indien gebruikers de uitnodiging per e-mail niet ontvangen hebben, moeten zij hun spammap controleren. De code is 72 uur geldig. De eigenaar kan een nieuwe uitnodiging verzenden indien de code verloopt.



Belangrijk: Uw Personal Cloud kan maximaal 10 gebruikers hebben.

Externe toegang beheren voor een bestaande gebruiker

De eigenaar kan de externe toegang per gebruiker beheren. Met externe toegang kunnen gebruikers content gebruiken wanneer zij niet thuis zijn.

U kunt externe toegang ook [regelen voor alle gebruikers](#).




Externe toegang beheren voor een specifieke bestaande gebruiker:

1. [De pagina Gebruikers openen](#).



Opmerking: Indien u externe toegang wilt inschakelen en u uw Seagate Access-account nog niet heeft bevestigd, klikt u op E-mailadres bevestigen om dat nu te doen.

2. Klik op de stip onder Seagate Access rechts van de gebruikersnaam.

Seagate Access-status	Beschrijving
	Seagate Access staat aan
	De eigenaar heeft een gebruiker uitgenodigd om een Seagate Access-account aan te maken, maar het proces is nog niet voltooid.*
	Seagate Access staat uit

* Een gele stip wil zeggen dat de uitnodiging nog in behandeling is. U heeft de gebruiker uitgenodigd om een Seagate Access-account aan te maken en de Personal Cloud wacht totdat de gebruiker het proces heeft voltooid.

Een gebruiker bewerken

Alleen de eigenaar van de Personal Cloud kan de gebruikersnaam en het e-mailadres van de gebruiker wijzigen. De eigenaar en de gebruiker kunnen beiden het wachtwoord van de privémap van de gebruiker wijzigen, zoals wordt beschreven onder [Wachtwoorden](#).

1. [De pagina Gebruikers openen](#).
2. Tik op het item dat u wilt wijzigen.
 - Gebruikersnaam—Wanneer de gebruikersnaam wordt veranderd, verandert ook de naam van de privémap van de gebruiker.
 - Wachtwoord—Alleen het wachtwoord van de privémap van de gebruiker wordt gewijzigd. De optie om het wachtwoord van een gebruiker te wijzigen is niet beschikbaar als de gebruiker een Seagate-account heeft. De gebruiker kan zijn/haar wachtwoord wijzigen in Sdrive (raadpleeg hiervoor [Wachtwoorden](#)).
 - E-mailadres—Het e-mailadres is de Seagate Access-ID van de gebruiker waarmee hij of zij externe toegang kan krijgen tot de Personal Cloud.

Een gebruiker verwijderen

De eigenaar van de Personal Cloud kan alle gebruikersaccounts verwijderen. Wanneer een gebruikersaccount wordt verwijderd, wordt ook de privémap van de gebruiker, inclusief inhoud, verwijderd.

Indien de gebruiker back-upschema's heeft aangemaakt via Backup Manager, worden ook de back-ups verwijderd. Kijk voor meer informatie onder [Back-ups](#).

1. [De pagina Gebruikers openen](#).
2. Plaats de muis aan de rechterkant van de rij met de gebruiker en klik op **Bewerken** en kies vervolgens **Verwijderen**.

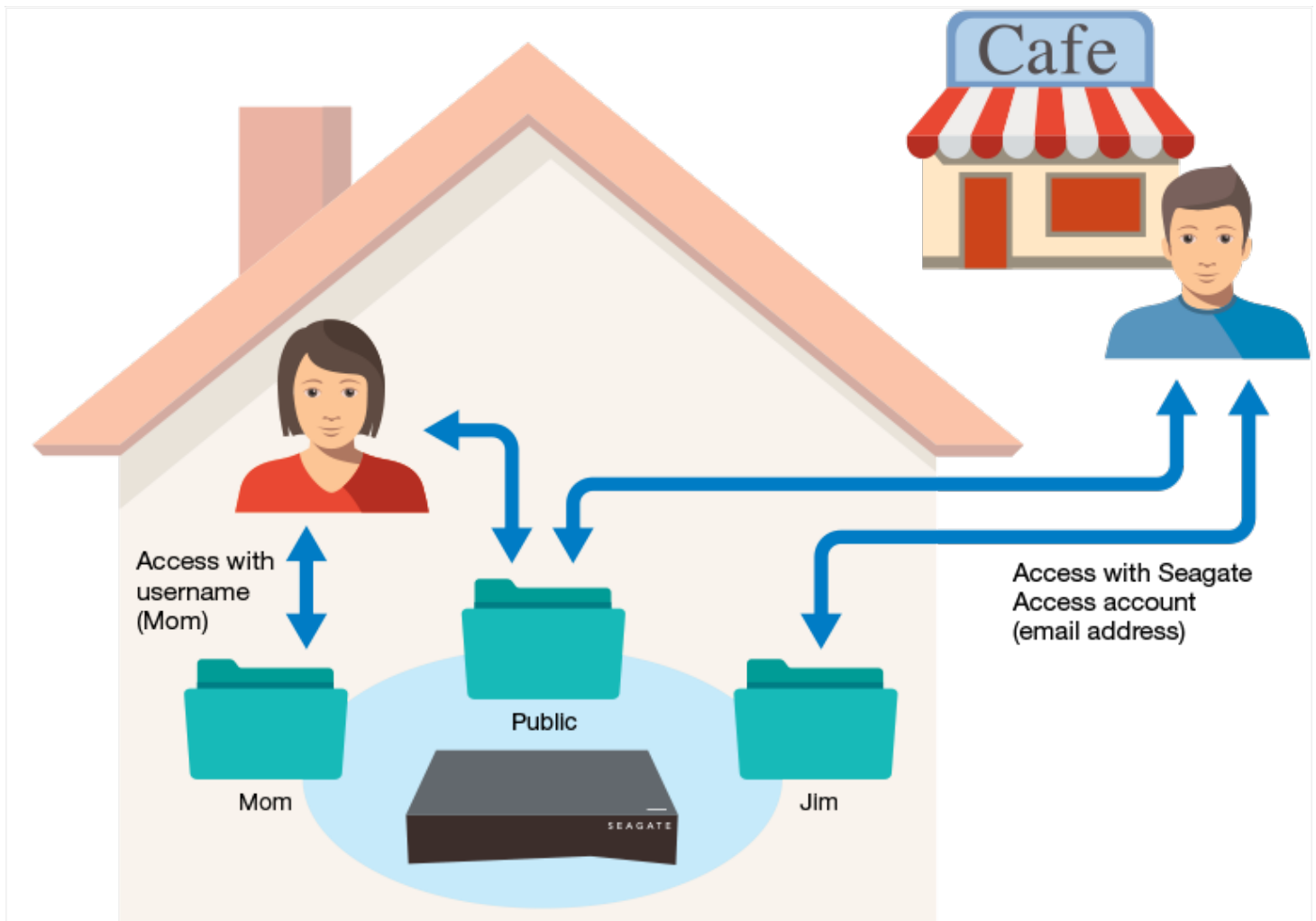
Openbare en privémappen

Uw Personal Cloud heeft een openbare map die iedereen kan gebruiken, en een privémap waar elke lokale gebruiker persoonlijke content kan bewaren die anderen niet kunnen zien.

Wat is het verschil?

Iedereen in het thuisnetwerk kan de map Openbaar openen. Iedereen met een Seagate Access-account en toegang tot het apparaat kan ook de map Openbaar openen. Gebruik de map Openbaar voor bestanden die u wilt delen, en voor uw centrale mediabibliotheek.

Voor elke gebruikersaccount wordt een privémap gemaakt, die met een wachtwoord wordt beschermd. Gebruik uw privémap voor persoonlijke content die u niet met anderen wilt delen.



Welke map gebruikt u waarvoor?

Map Openbaar

Maak uw mediabibliotheek aan in de map Openbaar en kopieer gegevens die u wilt delen naar de map Openbaar zodat u en anderen toegang tot de gegevens hebben. Zie [Mediabibliotheek](#).

Map Privé

Maak een back-up van uw content voor het geval uw computer defect raakt. Content waarvan u een back-up in de map Openbaar zet, kan worden geopend door iedereen die toegang tot de map heeft. Maar niemand kan de content zien die u in uw privémap heeft geplaatst. U kunt met Seagate Dashboard-software en Seagate Mobile Backup-apps een back-up van uw computer en mobiele apparaten maken. U kunt ook een back-up van uw back-ups maken door met Backup Manager back-up- en synchronisatieschema's in de Personal Cloud te maken.

Meer informatie over Seagate Dashboard en Mobile Backup-apps vindt u op de pagina [Seagate Dashboard](#).

Voor meer informatie over het maken van een back-up van uw back-ups kijkt u onder [Een back-up maken](#) en [Content synchroniseren](#).

Mediabibliotheek

Downloaded from www.vandenborre.be

U kunt op de Seagate Personal Cloud uw media centraal opslaan. Kopieer media naar de bibliotheek en stream de content op apparaten thuis en elders.

De mediabibliotheek maken en beheren

Muziek, films en foto's: u en uw huisgenoten hebben waarschijnlijk mediabestanden op allerlei apparaten staan. U kunt uw media op één plaats op de Personal Cloud samenvoegen zodat u deze media kunt delen en eenvoudig kunt beheren.

Kopieer uw mediabibliotheek naar de map Openbaar op de Personal Cloud. U kunt de content eenvoudig streamen op andere apparaten met de Seagate Media-app, die uitsluitend toegang geeft tot de map Openbaar.


Voordat u media vanaf uw computer naar de Personal Cloud kopieert, kunt u de computer het best rechtstreeks aansluiten op de router in plaats van gebruik te maken van een Wi-Fi-aansluiting. De snelheid van Wi-Fi is niet ideaal wanneer u een groot aantal bestanden kopieert.

Om content vanaf uw	computer te kopiëren
moet u	Seagate Dashboard op de computer installeren en een schema voor Slim kopiëren maken zodat de mediabibliotheek op de Personal Cloud voortdurend wordt bijgewerkt.
Mobiel apparaat	Installeer Seagate Media vanuit de appstore op uw mobiele apparaat en stel Automatisch uploaden in om automatisch een back-up te maken van uw foto's en video's naar uw Personal Cloud. Configureer Automatisch uploaden in het menu Instellingen van de Seagate Media-app.het
Extern apparaat	Sluit het apparaat aan op uw Personal Cloud en gebruik Filebrowser om content te kopiëren. Raadpleeg voor meer informatie Filebrowser . U kunt ook reguliere back-ups configureren van en naar het externe apparaat. Raadpleeg Back-upbeheer voor meer informatie.

Mediacontent streamen

U kunt uw centrale mediabibliotheek overal in huis vanuit de map Openbaar op de Personal Cloud streamen op allerlei apparaten en weg van huis op uw mobiele apparaten.


Media thuis streamen

Om content op	uw
Apple TV te streamen	<ol style="list-style-type: none">1. moet u de Seagate Media-app op uw mobiele apparaat installeren.2. Verbind het mobiele apparaat met de Personal Cloud. (Uw mobiele apparaat en de Personal Cloud moeten zich in hetzelfde thuisnetwerk bevinden.)3. Start de Seagate Media-app.4. Selecteer met de Apple-afstandsbediening het lokale netwerk of voer de naam van uw lokale netwerk in als het netwerk verborgen is. (De Apple TV moet zich in hetzelfde thuisnetwerk bevinden als uw Personal Cloud en het mobiele apparaat.)5. Voer het wachtwoord in als daarom wordt gevraagd. De Apple TV maakt verbinding met de router.6. Schakel AirPlay in. Veeg op het scherm van uw mobiele apparaat omhoog om het Bedieningscentrum te openen. Selecteer uw Apple TV. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> Tip: Zorg ervoor dat spiegelen uitstaat voor Video's en Muziek.</div> <ol style="list-style-type: none">7. Selecteer een film of muzieknummer in de Seagate Media-app en klik op Afspelen. De film of het nummer wordt afgespeeld op de tv die is verbonden met uw AirPlay-apparaat.
Chromecast	<ol style="list-style-type: none">1. Configureer de Chromecast op uw televisie en Wi-Fi-netwerk overeenkomstig de instructies van de fabrikant.2. Installeer Seagate Media op uw mobiele apparaat.3. Klik op het pictogram Cast en selecteer de video, foto of muziek die u wilt casten.
DLNA-gecertificeerd apparaat	<p>De DLNA-service, een binnen de industrie gangbare norm voor het delen van gegevens via een thuisnetwerk, staat standaard aan op uw Personal Cloud.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Verbind het DLNA-gecertificeerde apparaat en de Personal Cloud met hetzelfde Wi-Fi-netwerk (indien nodig).2. Raadpleeg de handleiding van het DLNA-gecertificeerde apparaat.3. In het algemeen toont DLNA een menu met de beschikbare apparaten. Selecteer uw Personal Cloud. <p>Het DLNA-gecertificeerde apparaat laadt de content die het kan afspelen vanaf de Personal Cloud.</p>

iTunes	<p>Schakel iTunes in.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Klik in Apparaatbeheer op Services.2. Plaats de muis op de iTunes-service. Klik op het menu Bewerken dat verschijnt en vervolgens op Start.3. Start iTunes op de computer.4. Open Voorkeuren. (Druk op een Mac-toetsenbord command+komma in. Selecteer in iTunes op de pc Voorkeuren in het menu Bewerken).5. Klik op het tabblad Algemeen en controleer of Gedeelde bibliotheken is aangevinkt.6. Open de zijbalk (Weergave > Zijbalk weergeven)7. Selecteer onder Gedeeld PersonalCloud <p>Hoe u de iTunes-bibliotheek naar de Personal Cloud kopieert, leest u op de Seagate Personal Cloud-ondersteuningspagina.</p>
LG TV	<ol style="list-style-type: none">1. Zet uw LG TV aan.2. Verbind de LG TV en de Personal Cloud met hetzelfde Wi-Fi-netwerk.3. Installeer de Seagate Media-app op uw mobiele apparaat.4. Verbind het mobiele apparaat met de Personal Cloud.5. Klik op het pictogram Cast en selecteer de video, foto of muziek die u wilt casten.
Roku	<p>U kunt content op twee manieren op Roku gebruiken.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Installeer Roku Media Channel uit de Roku-appstore en maak via de app verbinding met de Personal Cloud.2. Installeer de Seagate Media-app op uw mobiele apparaat. Verbind het Roku-apparaat en de Personal Cloud met hetzelfde Wi-Fi-netwerk. Klik op het pictogram Cast en selecteer de video, foto of muziek die u wilt casten.
Samsung Smart TV	<p>Installeer Seagate Media uit de Samsung-appstore en maak via de app verbinding met de Personal Cloud.</p>

Media onderweg streamen

Om op afstand content op	uw
--------------------------	----

iOS of Android media-apparaat te streamen	<p>moet u de Seagate Media-app installeren.</p> <p>Seagate adviseert u de Seagate Media-app op uw mobiele apparaat te installeren zodat u uw media optimaal kunt openen en gebruiken. De Seagate Media-app omvat een module voor toegang op afstand waarmee u zich kunt aanmelden bij uw Seagate Access-account en u uw mediabibliotheek op de Personal Cloud kunt openen.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;"> Opmerking: U moet een Seagate Access-account op de Personal Cloud aanmaken om u via de Seagate Media-app te kunnen aanmelden.</div>
---	--

Mediacontent op afstand openen

U kunt op afstand uw centrale mediabibliotheek op de Personal Cloud openen vanaf uw Mac- en pc-computer.

Om op afstand content op	uw
Mac en pc te openen	<ol style="list-style-type: none">1. moet u Sdrive installeren, een programma waarmee u content op de Personal Cloud kunt openen.2. Ga naar de pagina Personal Cloud-ondersteuning en installeer de Sdrive-client op uw computer.3. Start de computer opnieuw op. De software wordt automatisch geopend.4. Meld u aan met de gebruikersnaam en het wachtwoord van uw Seagate Access-account.5. Bekijk de harde schijven die aan de Seagate Access-account gekoppeld zijn:<ul style="list-style-type: none">• Windows: Klik met de rechtermuisknop op het Sdrive-pictogram in de systeembalk.• Mac: Klik met de linkermuisknop op het Sdrive-pictogram in de menubalk.

Back-up maken

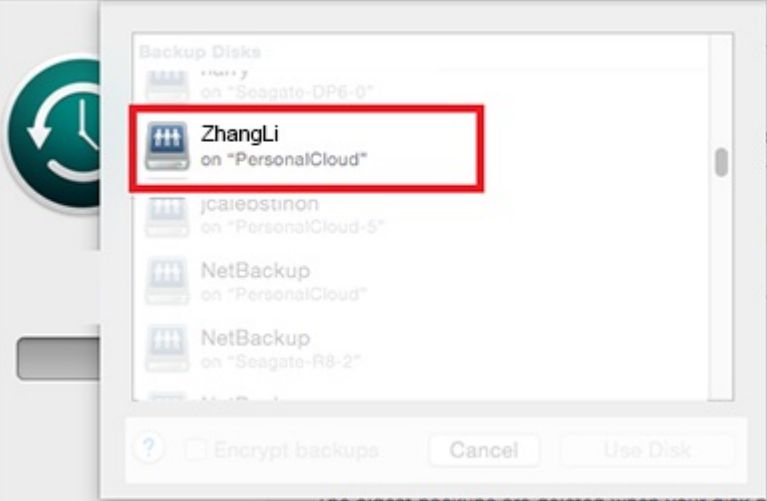
Er zijn diverse manieren waarop u content kunt beschermen met Seagate. U kunt een back-up maken naar uw:

- Personal Cloud
- Computers
- Mobiele apparaten
- Camera's
- USB-opslag
- Cloudopslag
- Netwerkopslag (bijv. een andere Personal Cloud, Seagate-netwerkopslag of netwerkopslag van derden).

Voordat u een back-up van een computer naar de Personal Cloud maakt, kunt u de computer het best rechtstreeks aansluiten op de router in plaats van gebruik te maken van een Wi-Fi-aansluiting. De snelheid van Wi-Fi is niet ideaal wanneer u een groot aantal bestanden kopieert. Nadat u de eerste back-up heeft gemaakt, kunt u in het vervolg via Wi-Fi een back-up van wijzigingen maken.

Maak back-ups van uw mobiele apparaten

Om een back-up te maken van de content op uw	moet u
Pc	Seagate Dashboard installeren op de computer en een back-upschema maken.

Mac	<p>Een Time Machine-schema instellen.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Open de Time Machine-voorkeuren.2. Klik op Schijf selecteren.3. Zoek de naam van uw privémap.  <ol style="list-style-type: none">4. Selecteer de map en klik op Schijf gebruiken.5. Voer uw gebruikersnaam en wachtwoord voor Personal Cloud in.6. Klik op Verbinden. <p>Het duurt ongeveer twee minuten totdat er verbinding is gemaakt. Uw back-up wordt automatisch gestart.</p>
Mobiel apparaat	<ol style="list-style-type: none">1. Installeer Seagate Dashboard op uw pc of Mac en meld u aan in de sectie Mobiele back-up in Dashboard.2. Installeer de Seagate-app Mobiele Back-up vanuit de appstore op uw mobiele apparaat en maak een back-upschema aan zoals wordt toegelicht in de helpfunctie van de app. Installeer vanuit de appstore Seagate Media op het mobiele apparaat en stel Automatisch uploaden in. Automatisch uploaden staat in het menu Instellingen van de Seagate Media-app. Er wordt alleen van foto's en video's via Wi-Fi een back-up gemaakt.
Personal Cloud	Zie Back-upbeheer .
Camera's	Zie Back-upbeheer voor back-ups en Filebrowser voor eenvoudig kopiëren en verwerken.
USB-opslag	Zie Back-upbeheer .
Cloudopslag	Zie Back-upbeheer .

Netwerkopslag (bijv. een andere Personal Cloud, Seagate-netwerkopslag of netwerkopslag van derden)	Zie Back-upbeheer .
--	-------------------------------------

Synchroniseren met uw cloudservice

U kunt de mappen op uw Personal Cloud beschermen door deze te synchroniseren met uw cloudservice. Door synchronisatie kunt u content gebruiken waar u ook bent. Dankzij deze dubbele synchronisatie, weet u zeker dat de content op uw Personal Cloud u opslaat in de cloudservice up-to-date blijft, wanneer u wijzigingen aanbrengt in de cloudservice of op uw Personal Cloud.

Raadpleeg voor meer informatie en instructies [Back-upbeheer](#).

Downloaded from www.vandenborre.be

Grote bestanden downloaden

Downloaded from www.vandenborre.be

U kunt de Personal Cloud gebruiken om op een efficiënte manier grote pdf-, torrent- of binaire bestanden van uw computer of internet te downloaden.

Download Manager openen

1. Ga naar uw Personal Cloud.
 - Pc—Klik in Windows of Bestandsverkenner onder **Netwerken** op **PersonalCloud**.
 - Mac—Klik in Finder onder **Gedeeld** op **PersonalCloud**.
2. Open de map **Openbaar** en dubbelklik op **Personal Cloud**.
3. Meld u aan met uw gebruikersnaam en wachtwoord.
4. Klik op **Download Manager**.

Grote bestanden downloaden

U kunt torrent-bestanden downloaden van uw computer naar uw Personal Cloud en pdf-, binaire en torrent-bestanden van internet.

1. [Open Download Manager](#).
2. Klik op **Taken**.
3. Als de service uitgeschakeld is, klikt u op de schuifknop om de service aan te zetten.
4. Klik op **Download toevoegen**.
5. Voer de bronlocatie in.
 1. Als het bestand op internet staat, selecteert u **URL** en voert u de URL in.
 2. Als het bestand op uw computer staat en een torrent-bestand is, selecteert u **Lokaal** en navigeert u naar het bestand.
6. Voer de doelmap op uw Personal Cloud in.
7. Klik op **Opslaan**.

Downloadinstellingen beheren

U kunt het aantal downloads dat tegelijkertijd is toegestaan, wijzigen en de download- en uploadsnelheid aanpassen.

[Open de Download Manager](#) en klik op **Instellingen**.

Wachtwoorden

Accounttypes

De eigenaar maakt een van de volgende types accounts aan voor zichzelf en de gebruikers:

- **Alleen lokale toegang.**
 - Meld u aan bij uw Personal Cloud in het thuisnetwerk.
- **Lokale en externe toegang**
 - Meld u aan bij uw Personal Cloud in het thuisnetwerk.
 - Meld u aan bij uw Personal Cloud vanaf externe locaties met behulp van uw Seagate Acces-account. Seagate Access is compatibel met Sdrive en Seagate Media.

Raadpleeg voor meer informatie over Seagate Acces en Sdrive de [Gebruikershandleiding van Seagate Access voor Personal Cloud](#).

Wachtwoorden wijzigen

Zorg er bij het wijzigen van uw wachtwoord voor dat u zich aanmeldt bij uw Personal Cloud in uw thuisnetwerk. U kunt geen wachtwoorden wijzigen wanneer u zich met Sdrive aanmeldt bij uw Personal Cloud vanaf een externe locatie.

Wachtwoord eigenaar

Type account	Toegang	Wachtwoord wijzigen
Alleen lokale toegang	De eigenaar voert het wachtwoord in om verbinding te maken met zijn/haar persoonlijke map in het thuisnetwerk.	Meld u aan bij de Personal Cloud en ga naar Apparaatbeheer > Gebruikers .
Seagate Acces-account (lokale en externe toegang)	De eigenaar voert het wachtwoord in om verbinding te maken met zijn/haar persoonlijke map in het thuisnetwerk en voert het wachtwoord in Sdrive in om verbinding te maken vanaf externe locaties. Het wachtwoord kan ook worden gebruikt om verbinding te maken met media via Seagate Media voor mobiele apparaten.	Om ervoor te zorgen dat uw wachtwoorden voor uw Personal Cloud en Seagate Acces gelijk blijven, moet u uw wachtwoord wijzigen in de Personal Cloud op het thuisnetwerk. Meld u aan bij de Personal Cloud op het thuisnetwerk en ga naar Apparaatbeheer > Gebruikers .

Wachtwoord gebruiker

De gebruiker en eigenaar kunnen het wachtwoord van de gebruiker wijzigen

Type account	Toegang	Wachtwoord wijzigen
Alleen lokale toegang	De gebruiker voert het wachtwoord in om verbinding te maken met zijn/haar persoonlijke map in het thuisnetwerk.	Meldt u aan bij uw Personal Cloud om uw wachtwoord te wijzigen.
Seagate Acces-account (lokale en externe toegang)	De gebruiker voert het wachtwoord in om verbinding te maken met zijn/haar persoonlijke map in het thuisnetwerk en voert het wachtwoord in Sdrive in om verbinding te maken vanaf externe locaties.	Om ervoor te zorgen dat uw wachtwoorden voor de Personal Cloud en Seagate Acces gelijk blijven, moet u het wachtwoord wijzigen in de Personal Cloud op het thuisnetwerk. Meld u aan bij de Personal Cloud op het thuisnetwerk en ga naar Apparaatbeheer > Gebruikers .

Lokale en externe toegang

Wanneer u voor het eerst een account maakt, wordt het wachtwoord gesynchroniseerd tussen de Personal Cloud en Seagate Access. Om ervoor te zorgen dat uw wachtwoorden voor de Personal Cloud en Seagate Acces gelijk blijven, moet u het wachtwoord wijzigen in de Personal Cloud op het thuisnetwerk, zoals hieronder wordt uitgelegd.

Eigenaar

1. Meld u aan bij de Personal Cloud en klik op [Apparaatbeheer](#).
2. Klik op **Gebruikers**.
3. Zoek de gebruiker waarvoor u het wachtwoord wilt wijzigen en klik op het wachtwoord.
4. Wijzig het wachtwoord in het pop-upvenster.

Gebruiker

1. Meld u aan bij de Personal Cloud en klik op [Apparaatbeheer](#).
2. Beweeg de cursor over uw wachtwoord en klik op het potloodje.
3. Wijzig uw wachtwoord.

Het wachtwoord in Sdrive wijzigen

U kunt in Sdrive uw Seagate Acces-wachtwoord wijzigen. Bij het wijzigen van uw Seagate Acces-wachtwoord in Sdrive, wordt uw wachtwoord voor de Personal Cloud echter niet bijgewerkt. Als u uw wachtwoord in Sdrive wijzigt, moet u nog steeds uw oude wachtwoord gebruiken om u aan te melden op uw Personal

Cloud.

We raden u aan om beide wachtwoorden te beheren vanaf uw Personal Cloud in uw thuisnetwerk.

Raadpleeg voor meer informatie over Seagate Acces en Sdrive de [Gebruikershandleiding van Seagate Access voor Personal Cloud](#).

Een vergeten wachtwoord opnieuw instellen

Op de aanmeldpagina voor uw Personal Cloud vindt u een optie voor het opnieuw instellen van een vergeten wachtwoord. Als u uw vergeten wachtwoord opnieuw instelt op de aanmeldpagina, wordt alleen het wachtwoord voor uw Personal Cloud bijgewerkt. Uw wachtwoord voor uw Seagate Acces-account wordt niet bijgewerkt. Uw wachtwoord wordt dus niet gesynchroniseerd tussen uw Personal Cloud en Seagate Access. Zie de onderstaande opties voor meer informatie over wat u kunt doen als u uw wachtwoord bent vergeten.

Wachtwoordhint

Voordat u uw wachtwoord opnieuw instelt in de aanmeldpagina voor uw Personal Cloud, kunt u proberen het te achterhalen met behulp van de wachtwoordhint die u hebt ingevoerd bij het instellen van de Personal Cloud.

1. Start Sdrive.
2. Klik op de aanmeldpagina van Sdrive op **Wachtwoordhint**.
3. De wachtwoordhint wordt u per e-mail toegestuurd. Als u uw wachtwoord hebt weten te achterhalen, gebruik het dan om u aan te melden bij uw Personal Cloud en Sdrive.

Het wachtwoord opnieuw instellen: Personal Cloud en Sdrive

Als u uw wachtwoord niet hebt weten te achterhalen, dan kunt u het in beide toepassingen opnieuw instellen, zodat het gelijk blijft:

- Aanmeldpagina voor Personal Cloud
- Sdrive

Opnieuw instellen op de Personal Cloud

1. Ga naar de aanmeldpagina voor Personal Cloud
2. Klik op **Wachtwoord vergeten** en voltooi het opnieuw instellen.

Uw Seagate Account opnieuw instellen met Sdrive

1. Start Sdrive.
2. Ga naar uw e-mail en klik op **Geen toegang tot account**.
3. Raadpleeg de e-mail met instructies voor het opnieuw instellen van uw Seagate Acces-wachtwoord. Zorg ervoor dat u hetzelfde wachtwoord gebruikt dat u dat u hebt aangemaakt bij het opnieuw instellen

van uw Personal Cloud.

Downloaded from www.vandenborre.be

Beheer door eigenaar

Op de Personal Cloud zijn de standaardinstellingen geconfigureerd. De eigenaar van de Personal Cloud kan de instellingen wijzigen, zoals de naam van het apparaat, de tijdzone en de gebruikte services.

Open Apparaatbeheer

1. Ga naar uw Personal Cloud.
 - Pc—Klik in Windows of Bestandsverkenner onder **Netwerken** op **PersonalCloud**.
 - Mac—Klik in Finder onder **Gedeeld** op **PersonalCloud**.
2. Dubbelklik op de map **Openbaar** aan de rechterkant en dubbelklik op **Personal Cloud**
3. Meld u aan met uw gebruikersnaam en wachtwoord.
4. Klik op **Apparaatbeheer**.

Gedrag van lampjes

Het lampje van de Personal Cloud bevindt zich boven op het apparaat. Wanneer het apparaat voor het eerst wordt opgestart, knippert het lampje wit. Na 8–10 minuten is het apparaat klaar voor gebruik via het Wi-Fi-netwerk.



Opmerking: Het witte lampje blijft mogelijk knipperen wanneer de harde schijf de software initialiseert.

Indien u het apparaat reset, knippert het lampje eerst rood en vervolgens wit.

Uw Personal Cloud personaliseren

U kunt het apparaat personaliseren door de naam, de taal, de tijdzone en meer te wijzigen.



Opmerking: het aanpassen van de naam van het apparaat heeft geen invloed op lokale of externe toegang.

1. [Open Apparaatbeheer](#).
2. Klik op **Instellingen** en breng de wijzigingen aan.

U kunt de instellingen wijzigen indien er een aan-/uitknop bij staat of wanneer er een potloodje

verschijnt wanneer u de cursor over de instelling beweegt. Klik op het potloodje om de instelling te wijzigen.



Opmerking: Indien u de tijdzone wilt wijzigen en Synchronisatie is ingeschakeld, moet u deze functie eerst uitschakelen voordat u de tijdzone wijzigt, en de functie daarna weer inschakelen.

Uw Personal Cloud resetten

U kunt het apparaat resetten. Dit heeft geen gevolgen voor de opgeslagen gegevens. Wanneer u deze stappen uitvoert, worden de netwerkinstellingen gereset en moet u het apparaat opnieuw configureren. Uw gegevens worden verplaatst naar een map met de naam Herstel in de map Openbaar.

De resetknop zit aan de binnenzijde van de behuizing aan de achterzijde van de Personal Cloud.

1. Schakel de Personal Cloud uit met de aan-/uitknop aan de achterkant van het apparaat.
2. Steek een paperclip of een puntig voorwerp in de opening aan de achterkant van de Personal Cloud en druk de resetknop in. Laat de resetknop niet los.
3. Schakel de Personal Cloud in.
4. Wacht minimaal 20 seconden en laat dan de resetknop los.
5. Het lampje knippert nu rood. Wacht totdat de fabrieksinstellingen op het apparaat zijn hersteld.



Belangrijk: schakel het apparaat niet uit als het rode lampje knippert.

6. Wacht totdat het lampje boven op het apparaat onafgebroken wit brandt.
7. Stel het apparaat in.

Diensten op het apparaat wijzigen

Uw Personal Cloud is vooraf ingesteld met allerlei services waarmee u kunt streamen naar een televisie, iTunes kunt gebruiken, bestanden van en naar uw computer kunt uploaden en downloaden en externe toegang kunt beheren.

Een dienst starten en stopzetten

1. [Open Apparaatbeheer](#).
2. Klik op **Geavanceerde instellingen weergeven** en vervolgens op **Services**.
3. Beweeg de cursor over de service totdat u aan de rechterkant de knop **Bewerken** ziet.
4. Klik op **Bewerken** en selecteer **Start** of **Stop**.

Een mediaservice opnieuw indexeren

Indien er mediabestanden lijken te ontbreken in uw mediaservice, kunt u de service opnieuw indexeren om te zien welke multimediabestanden beschikbaar zijn.

1. [Open Apparaatbeheer](#).
2. Klik op **Geavanceerde instellingen weergeven** en vervolgens op **Services**.
3. Beweeg de cursor over de mediaservice totdat u aan de rechterkant de knop **Bewerken** ziet.
4. Klik op **Bewerken** en selecteer **Opnieuw indexeren**.

Externe toegang voor alle gebruikers beheren

Standaard heeft iedereen met een Seagate Access-account op uw Personal Cloud onderweg toegang tot de content op de opslagschijf. U kunt deze toegang voor alle accounts uitschakelen. Wilt u deze toegang voor een specifieke gebruiker uitschakelen, kijkt u dan bij [Externe toegang voor een bestaande gebruiker beheren](#).

1. [Open Apparaatbeheer](#).
2. Klik op **Geavanceerde instellingen weergeven** en vervolgens op **Services**.
3. Beweeg de cursor over Seagate Access totdat u aan de rechterkant de knop **Bewerken** ziet.
4. Klik op **Bewerken** en selecteer **Externe toegang inschakelen** of **Externe toegang uitschakelen**.
Met een groen rondje wordt aangegeven dat de service is ingeschakeld.

Energie besparen

U kunt energie besparen door na een bepaalde periode van inactiviteit de harde schijven en het apparaat uit te schakelen. Een uitgeschakelde harde schijf kan nog steeds netwerkopdrachten van andere apparaten ontvangen.

1. [Open Apparaatbeheer](#).
2. Klik op **Geavanceerde instellingen tonen** en vervolgens op **Voeding**.
3. Selecteer een waarde in het vervolgkeuzemenu om de harde schijf na een bepaalde tijd uit te schakelen.
4. Schuif de knop om de energiebesparende modus in of uit te schakelen.

Het apparaat aansluiten op een ononderbroken voedingsbron

Als u de Personal Cloud aansluit op een UPS ('uninterruptible power source', ononderbroken voeding), weet u zeker dat de voeding altijd in orde is.

1. Controleer of de Personal Cloud niet in gebruik is en schakel hem uit.
2. Sluit een ondersteund UPS-apparaat op een van de USB-poorten op de Personal Cloud.



Opmerking: als u vaak geplande back-ups gaat maken van en naar een extern apparaat, kunt u de UPS het beste aansluiten op de USB 2.0-poort van het apparaat. De USB 3.0-poort biedt een snellere overdracht.

3. Schakel de Personal Cloud in.
4. [Open Apparaatbeheer](#).

5. Klik op **Geavanceerde instellingen tonen** en vervolgens op **Voeding**.
6. Stel de drempelwaarde voor de accu in.

De Personal Cloud gaat automatisch in de stand-bymodus wanneer deze grenswaarde is bereikt. De status van de UPS wordt in UPS-beheer weergegeven:

- De stroomkabel levert stroom.
- De stroomkabel levert geen stroom.

i **Belangrijk:** Seagate kan niet garanderen dat alle UPS-apparaten compatibel zijn met het UPS-beheer van de Personal Cloud.

Berichten

U kunt activiteiten van het apparaat bewaken, zoals wanneer een gebruiker is toegevoegd en wanneer de harde schijf is gesynchroniseerd.

1. [Open Apparaatbeheer](#).
2. Klik op **Geavanceerde instellingen weergeven** en vervolgens op **Berichten**.

U kunt berichten filteren op waarschuwing, foutmeldingen of alle berichten tonen. U kunt ook het systeemlogboek downloaden.

Gebruik van opslag

U kunt ook bekijken hoeveel ruimte beschikbaar is op de Personal Cloud en de harde schijf formatteren.

1. [Open Apparaatbeheer](#).
2. Klik op **Geavanceerde instellingen weergeven** en vervolgens op **Netwerk**.

De capaciteit van de harde schijf wordt weergegeven.

U kunt de harde schijf ook formatteren.

i **Belangrijk:** Wanneer u de harde schijf formateert, worden alle gegevens gewist. Zorg dat u voordat u de harde schijf formateert, een back-up van uw gegevens naar een andere harde schijf maakt.

Hoe u de harde schijf opnieuw formateert, leest u onder [Een nieuw volume maken](#).

Netwerkinstellingen

Normaal gesproken hoeft u de netwerkinstellingen van uw Personal Cloud niet te wijzigen. Als u echter problemen heeft met de netwerkverbinding, kan het wijzigen van de instellingen soms helpen.



Opmerking: Om de netwerkinstellingen aan te passen is iets meer kennis van netwerksystemen en uw specifieke configuratie nodig.

De IP-configuratie aanpassen

Standaard gebruikt de IP-configuratie DHCP, een standaard netwerkprotocol dat IP-adressen voor internettoegangs- en services dynamisch selecteert.

Indien u problemen met de netwerkverbinding ondervindt, kunt u een vast IP-adres gebruiken.

1. [Open Apparaatbeheer](#).
2. Klik op **Geavanceerde instellingen weergeven** en vervolgens op **Netwerk**.
3. Klik in het tabblad Verbindingen op **Bewerken**.
4. Klik op het tabblad **IPv4** of **IPv6**.



Opmerking: Niet alle apparaten ondersteunen IPv6. Ga naar test-ipv6.com om te bepalen of IPv6 wordt ondersteund.

5. (IPv4). Selecteer **Handmatig** of **Automatisch (DHCP)** in het vervolgkeuzemenu en klik op **Opslaan**.
6. (IPv6). Selecteer een optie in het vervolgkeuzemenu en klik op **Opslaan**.

Een proxyserver configureren

Een proxyserver dient als intermediair tussen computers en internet. Zo kunnen de computers in uw netwerk indirect netwerkverbinding maken met andere netwerkservices. Een proxyserver gebruiken:

- Sneller surfen op internet
- Het IP-adres van een computer wordt verborgen zodat u anoniem kunt surfen
- Beveiligingsbeperkingen en filters omzeilen om geblokkeerde websites eenvoudig te openen



Opmerking: Uw router moet beschikken over een proxyserver om deze stappen uit te voeren.

1. [Open Apparaatbeheer](#).
2. Klik op **Geavanceerde instellingen weergeven** en vervolgens op **Netwerk**.
3. Selecteer in het tabblad Proxy in het vervolgkeuzemenu **Proxyserver**.
4. Voer het adres van de proxyserver in en, indien authenticatie nodig is, de naam en het wachtwoord.
5. Klik op **Toepassen**.

Poortdoorsturing configureren

Met poortdoorsturing is uw Personal Cloud in het netwerk via internet toegankelijk voor andere op het netwerk aangesloten apparaten, ook als de Personal Cloud zich achter een router bevindt. Automatische poortdoorsturing is standaard ingeschakeld en de poortnummers zijn gelijk aan die van de poorten van uw

Personal Cloud en router.

Indien u het poortnummer voor services op de router moet wijzigen, let u dan op dat de poorten op de router beschikbaar zijn. U moet ook controleren of de router compatibel is met UPnP-IGD/NAT-PMP-protocollen. In de handleiding van uw router vindt u meer informatie.

1. [Open Apparaatbeheer](#).
2. Klik op **Geavanceerde instellingen weergeven** en vervolgens op **Netwerk**.
3. Beweeg de cursor in het tabblad Poortdoorsturing over de service totdat u aan de rechterkant de knop **Bewerken** ziet.
4. Klik op **Bewerken** en vervolgens op **Inschakelen**.

Downloaded from www.vandenborre.be

App Manager

Gebruik de App Manager om apps op uw apparaat te installeren en te beheren. Met apps breidt u het apparaat uit met extra functies en kenmerken. De App Manager omvat apps van Seagate zelf en apps die speciaal voor Seagate netwerkapparatuur zijn ontwikkeld door andere aanbieders.

Overzicht

De categorieën van de App Manager zijn:

- **Mijn Apps:** De apps die u heeft geïnstalleerd.
- **Updates:** Beschikbare updates voor geïnstalleerde apps.
- **Alle:** Alle beschikbare apps.
- **Back-up:** Apps waarmee u een back-up van uw gegevens kunt maken.
- **Zakelijk:** Apps die zakelijk worden gebruikt.
- **Multimedia:** Apps waarmee u uw media kunt sorteren.
- **Beveiliging:** Antivirusapps.
- **Hulpprogramma's:** Hulpapps.
- **Geavanceerd:** Apps van derden die niet beschikbaar zijn in de App Manager, installeren.

Apps installeren

Volg onderstaande stappen om een app te installeren.

1. Selecteer een categorie in het menu **Categorieën**.
2. Beweeg de cursor over de gewenste app en klik op **Installeren**.
3. Zodra de app is geïnstalleerd, zie u een nieuwe knop met de naam **Actie**. Klik op de knop en kies in het vervolgkeuzemenu de actie die u wilt uitvoeren:
 - **Openen:** De app openen voor gebruik.



Opmerking: u kunt de app ook openen vanuit het scherm **Start**.

- **Details:** Informatie over de app en rechten instellen. Opmerking: op deze pagina vindt u informatie over ondersteuning door andere aanbieders.
- **Stop:** De app stoppen. U kunt de app alleen opnieuw inschakelen bij deze optie.
- **Verwijderen:** De installatie van de app ongedaan maken.

Onderhoud

Controleer regelmatig op updates onder Onderhoud.

1. Open **App Manager**.

2. Controleer **Geïnstalleerd > Updates**.
3. Indien er één of meer updates beschikbaar zijn, staat er een getal naast **Updates**. Dit getal is het aantal updates dat beschikbaar is voor de apps die u heeft geïnstalleerd.
4. Klik op **Updates** voor een overzicht van de apps die bijgewerkt kunnen worden.
5. Klik op de knop **Update** bij de app die u wilt bijwerken.



Opmerking: rechtsboven in het scherm Updates ziet u twee knoppen - **Apps controleren** en **Alle bijwerken**. Met Apps controleren controleert u op updates. Met Alle bijwerken werkt u alle apps tegelijk bij. Alle bijwerken kan enige tijd in beslag nemen.

Geavanceerd

In de sectie Geavanceerd worden apps van andere aanbieders geïnstalleerd en vindt u updates voor apps die niet beschikbaar zijn in de App Manager. Volg onderstaande instructies wanneer u de sectie Geavanceerd wilt gebruiken.



Opmerking: Seagate biedt geen ondersteuning voor apps van andere aanbieders. Indien u problemen heeft met een dergelijke app, neemt u dan contact op met de aanbieder van de app.

Volg onderstaande instructies om een app te installeren. De apps moeten specifiek zijn ontwikkeld voor NAS OS en de bestandsextensie moet .rbw zijn.

1. Klik op **Geavanceerd**.
2. Zet de **Handmatige installatiemodus** op AAN.
3. Bekijk de status van de Afhankelijkheden. Deze moet OK zijn.
4. Klik op **Installeren**.
5. Blader naar de app die u wilt installeren, en ga akkoord met de voorwaarden.



Opmerking: Het bestandstype van de app moet .rbw zijn.

6. Klik op **Installeren**.

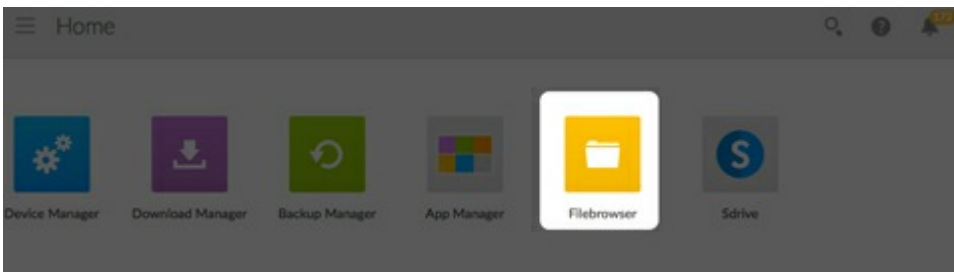
Zodra de app is geïnstalleerd, staat deze bij **Mijn Apps**.



Opmerking: Seagate biedt alleen ondersteuning voor de apps van het eigen Seagate-merk. Indien u ondersteuning nodig heeft voor de app van een andere aanbieder, neemt u dan contact op met de aanbieder van de app.

Filebrowser

Downloaded from www.vandenborre.be



Gebruik de Filebrowser-app om bestanden op uw Seagate Personal Cloud te bekijken, delen en beheren. U kunt:

- Bestanden uploaden
- Bestanden bekijken
- Bestanden delen met familie, vrienden en collega's
- Audio- en videobestanden die worden ondersteund door uw webbrowsers afspelen
- Mappen maken
- Content organiseren
- Verwerken vanaf externe schijven

Bestanden uploaden

1. Ga naar de doelmap voor uw bestanden.
2. Klik op het **Plus-symbool** bovenaan rechts en kies **Uploaden**.
3. Selecteer de bestanden die u wilt uploaden.
4. Klik op **Kiezen**.

Bestanden delen

1. Navigeer naar het item dat u wilt delen.
2. Klik op **Koppeling delen**. U kunt:
 - De koppeling e-mailen vanuit de eigen e-mailclient van Filebrowser of de koppeling kopiëren naar de e-mailclient van uw voorkeur.
 - Voeg een wachtwoord of vervaldatum toe door op **Wachtwoord en vervaldatum toevoegen te klikken**.



Opmerking over de gedeelde koppeling: de koppeling voor het delen van een bestand of een map wordt gemaakt als u op **Koppeling delen** klikt. Ook als u de koppeling niet verzendt via het e-mailclient van Filebrowser of deze kopieert naar uw e-mailclient, zal de koppeling worden gemaakt. Als u de koppeling per ongeluk heeft gemaakt en u deze niet wilt bewaren, klikt u op **De koppeling verwijderen** in het pop-upvenster van Koppeling delen.

Downloaded from www.vandenborre.be

Bestanden bekijken of beluisteren

U kunt mediacontent afspelen in Filebrowser. Als uw browser het bestandstype ondersteunt, kunt u in de Filebrowser-app content afspelen, bekijken en beluisteren.

Inhoud beheren

1. Selecteer het bestand of de map die u wilt beheren.
2. Klik op **Acties**.
3. U kunt:
 - **Downloaden:** hiermee kunt u het bestand downloaden
 - **Kopiëren:** hiermee kunt u naar een andere map navigeren het item daar plakken.
 - **Hernoemen:** hiermee kunt het bestand of de map hernoemen.
 - **Verwijderen:** verwijdert het geselecteerde item.

Een map maken

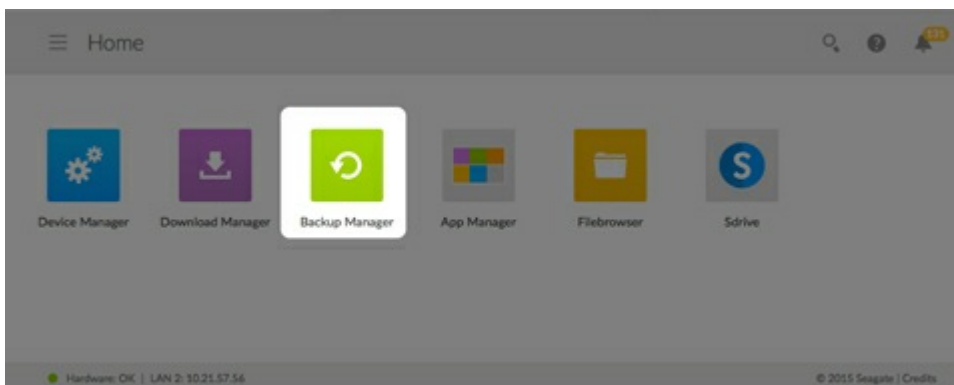
1. Kies een share of map om de nieuwe map in te maken. Klik op het **Plus-symbool** en kies **Nieuwe map**.
2. Typ de naam van de nieuwe map en klik op **Opslaan**.

Verwerken vanaf een externe schijf

1. Sluit uw externe USB-harde schijf aan op één van de USB-poorten van de Personal Cloud. Gebruik de USB 3.0-poort als uw harde schijf USB 3.0 ondersteunt.
2. Open **Filebrowser**.
3. De volgende melding wordt weergegeven: Externe opslag is verbonden **Kopiëren naar Seagate Personal Cloud**. Klik op **Kopiëren naar Seagate Personal Cloud**. **Opmerking:** De naam van het apparaat kan verschillen, afhankelijk van de naam van uw Seagate-opslagapparaat.
4. Klik op **Kopiëren naar naam Seagate-apparaat**.
5. Selecteer de mappen en bestanden die u wilt kopiëren en klik op **Kopiëren**.
6. Selecteer de doelmap en klik op **Kopiëren**.
7. Kies hoe u bestandsbeheerconflicten wilt beheren en klik op **Opslaan**.

Back-upbeheer

Downloaded from www.vandenborre.be



Back-upbeheer heeft vier opties: Back-up, Herstellen, Synchroniseren en Network Backup-server Back-up, Herstellen en Synchroniseren bevat eenvoudig te gebruiken instelwizards.

Back-up

Gebruik Back-up om een van de volgende typen back-ups uit te voeren:

- Een back-up van uw Seagate Personal Cloud maken naar:
 - Externe USB-opslag (USB-harde schijf of USB-flashdrive)
 - Netwerkopslag (van Seagate of netwerkopslag van derden)
 - Cloudopslag
- Een back-up maken van externe USB-opslag naar uw Seagate Personal Cloud (USB-harde schijf of USB-flashdrive).
- Een back-up maken van uw netwerkopslag naar uw Seagate Personal Cloud (van Seagate of netwerkopslag van derden).
- Een back-up van cloudopslag maken naar uw Seagate Personal Cloud:

Cloudservices die worden ondersteund door Back-up zijn onder andere:

- Amazon S3
- Baidu
- Box
- Dropbox
- Google Drive
- Strato HiDrive
- Yandex.disk
- OneDrive



Een opmerking over back-ups van computer: u kunt een back-up maken van uw computers naar de Seagate Personal Cloud. Back-up-toepassingen zoals Seagate Dashboard (Windows), Bestandsgeschiedenis van Windows en Time Machine van Apple beheren hoe de computer back-ups uitvoert. Gebruik de door u gewenste back-up-toepassing en kies een gedeelde map op uw Personal Cloud als het doel voor de back-up van de computer. Wanneer u een back-up uitvoert naar een privéshare, moet u zeker weten dat een gebruiker toegang heeft tot de share. Zie Back-up voor meer informatie.

Downloaded from www.vandenborre.be

Herstellen

Herstel een back-up die is uitgevoerd op de pagina Back-up.

Synchroniseren

Kies één of meer mappen op uw Seagate Personal Cloud die u wilt synchroniseren met uw cloudopslagaccount. Cloudservices die worden ondersteund door Synchroniseren zijn onder andere:

- Baidu
- Dropbox
- Google Drive
- OneDrive

Network Backup-schijf

Schakel Network Backup in zodat andere Seagate Personal Cloud- of Seagate-netwerkopslagapparaten een back-up kunnen maken naar uw primaire Seagate Personal Cloud.



Belangrijke informatie over back-ups: Het wordt aangeraden dat alle gebruikers gegevens opslaan naar een USB-opslagapparaat, een ander netwerkopslagapparaat of cloudopslag als verdere bescherming tegen een verloren harde schijf of fouten op een secundair niveau (bijv. hardware, netwerk, enz.)



Opmerking bij de opdracht voor een back-up: om verwerkingsbronnen vrij te houden, voert de Seagate Personal Cloud één back-up per keer uit. Back-upbeheer plaatst taken in de wachtrij wanneer er meerdere taken tegelijkertijd staan ingepland.

Voorbeelden van Back-up, Synchroniseren en Herstellen

Back-up van een USB-opslagapparaat

Een eigenaar houdt belangrijke bestanden op haar privéshare. De eigenaar maakt een back-up van haar share op een draagbaar USB-opslagapparaat, omdat toegang op afstand niet altijd beschikbaar is als ze reist.

Een back-up maken naar een Seagate-netwerkopslagapparaat op het thuisnetwerk

Om gegevensverlies als gevolg van hardwarefouten te voorkomen, plant de eigenaar regelmatig back-ups in van Seagate Personal Cloud 1 naar Seagate Personal Cloud 2. Deze bevinden zich beide op hetzelfde lokale netwerk. De beheerder kan daarnaast ook een back-up van Seagate Personal Cloud 1 maken naar een compatibel netwerkopslagapparaat van een derde.

Een back-up maken naar een netwerkopslagapparaat buiten het lokale netwerk (extern)

Om gegevensverlies bij brand, overstroming of diefstal op locatie te voorkomen, maakt de eigenaar een back-up van de gegevens op Seagate Personal Cloud 1 in haar huis naar Seagate Personal Cloud 2 in haar broers huis. Een compatibel opslagapparaat van derden kan ook functioneren als de doelopslag.

Een back-up maken naar een clouddienst

Om gegevensverlies bij brand, overstroming of diefstal op locatie te voorkomen, maakt de eigenaar een back-up van de gegevens op Seagate Personal Cloud 1 naar haar OneDrive-account.

Herstellen

Iemand in huis heeft per ongeluk een belangrijke spreadsheet verwijderd van zijn persoonlijke share. Gelukkig heeft de eigenaar een back-up gemaakt naar een andere opslagoplossing, zoals USB-opslag, een ander Seagate-netwerkopslagapparaat of cloudopslag. De eigenaar kan:

- een back-up herstellen om de share herstellen naar een eerdere staat, inclusief het verloren bestand.
- verbinding maken met het doelopslagapparaat van een computer en bladeren naar het afwezige bestand. Bijvoorbeeld: het bestand ophalen van een cloudopslagservice die een Personal Cloud-backup host.

i **Belangrijke informatie:** de benodigde tijdsduur voor voltooiing van de eerste back-up is afhankelijk van de hoeveelheid gegevens en de snelheid van uw netwerk. Het kan verscheidene uren in beslag nemen, of dagen als het gaat om een externe of cloudback-up.

Een back-up aanmaken

Zo maakt u een back-up aan:

1. Start de Back-upbeheer-app.
2. Kies **Back-up**.
3. Klik op **Back-up toevoegen** om de Backup Wizard te starten.

Volg de wizard Back-up om één van de volgende typen back-up uit te voeren:

- Een back-up van uw Seagate Personal Cloud maken naar:

- Externe opslag (USB-harde schijf of USB-flashdrive)
- Netwerkopslag (van Seagate of netwerkopslag van derden)
- Cloudopslag
- Een back-up maken van externe opslag naar uw Seagate Personal Cloud (USB-harde schijf of USB-flashdrive).
- Een back-up maken van uw netwerkopslag naar uw Seagate Personal Cloud (van Seagate of opslag van derden).
- Een back-up van cloudopslag maken naar uw Seagate Personal Cloud:

Raadpleeg de onderstaande onderwerpen om de instellingen en vereisten van elke type back-up die u wilt uitvoeren beter te begrijpen.

Een back-up maken met USB-opslag

Voer de volgende back-uptypen uit met USB-opslag verbonden met uw Seagate Personal Cloud:

- Seagate Personal Cloud naar USB-opslag.
- USB-opslag naar Seagate Personal Cloud.

U kunt back-ups van en naar een USB-opslagapparaat optimaliseren dat is verbonden met een van de USB-poorten op uw Seagate Personal Cloud. Raadpleeg de onderstaande tabel voor de bestandsindelingen die het beste werken met uw Seagate-apparaat. Wanneer u een back-up naar een USB-apparaat configureert, geeft de wizard Back-up u de mogelijkheid om uw USB-opslag te formatteren voor geoptimaliseerde back-ups. Wanneer u een geoptimaliseerde indeling gebruikt, heeft u de mogelijkheid om incrementele back-ups uit te voeren.

Een incrementele back-up stelt u in staat om een back-up van nieuwe of gewijzigde bestanden te maken na de eerste back-up. Als de indeling niet is geoptimaliseerd, moet u elke keer als een taak wordt uitgevoerd een volledige back-up uitvoeren. Bij een volledige back-up wordt elke keer als de back-up wordt uitgevoerd de gehele bron gekopieerd.

Besturingssystemen	Bestandssysteem harde schijf	Geoptimaliseerde back-up (incrementeel)
Linux	EXT2, EXT 3, EXT 4 en XFS	Ja
Mac	HFS+ non-journald	Ja
Mac	HFS+ journaled	Nee
Windows/Mac	FAT32	Nee
Windows	NTFS	Nee

Een back-up maken met netwerkopslag

Voer de volgende back-uptypen uit met een tweede Seagate Personal Cloud, een ander Seagate-

netwerkopslagapparaat of een netwerkopslagapparaat van derden:

- de primaire Seagate Personal Cloud naar een tweede Seagate Personal Cloud, een ander Seagate-netwerkopslagapparaat of een netwerkopslagapparaat van derden.
- een tweede Seagate Personal Cloud, een ander Seagate-netwerkopslagapparaat of een netwerkopslagapparaat van derden naar de primaire Seagate Personal Cloud.

De tweede Seagate Personal Cloud, Seagate-netwerkopslagapparaat of een netwerkopslagapparaat van derden kunnen zich bevinden op hetzelfde netwerk als de primaire Seagate Personal Cloud of op een netwerk op een andere locatie (extern).

Back-ups tussen Seagate Personal Cloud en andere netwerkopslagapparaten

Back-ups van en naar uw Personal Cloud en andere Seagate-netwerkopslagapparaten vereisen een unieke doelshare met de naam `\\
-server`.

Back-ups van en naar uw Seagate Personal Cloud en een netwerkapparaat van derden kunnen een bestaande gedeelde map gebruiken.

De eigenaar wil bijvoorbeeld een back-up wil maken van shares op Seagate Personal Cloud A naar Seagate Personal Cloud B. Seagate Personal Cloud A is dan het bronnetwerkapparaat en Seagate Personal Cloud B het doelnetwerkapparaat. Om back-upgegevens te ontvangen van Seagate Personal Cloud A, moet het doelapparaat, Seagate Personal Cloud B, zijn Network Backup-server hebben ingeschakeld. Raadpleeg de onderstaande tabel voor voorbeelden van back-ups van en naar Seagate-netwerkapparaten en netwerkapparaten van derden.

Type netwerkback-up	Bronapparaat	Doelapparaat	Doelmap
Een back-up maken naar een Seagate-netwerkopslagapparaat	Seagate-apparaat A op het lokale netwerk	Seagate-apparaat B op het lokale netwerk of een netwerk op afstand (extern).	Network Backup-server
Een back-up maken naar een netwerkopslagapparaat van derden	Seagate-apparaat op het lokale netwerk	Netwerkapparaat van derden op het lokale netwerk of een netwerk op afstand (extern).	Gedeelde map op het netwerkapparaat van derden dat een compatibel netwerkprotocol ondersteunt (zie hieronder).

Een back-up maken van een netwerkopslagapparaat van derden	Netwerkapparaat van derden op het lokale netwerk of een netwerk op afstand (extern). De gedeelde mappen van een apparaat moeten een compatibel netwerkprotocol ondersteunen (zie hieronder).	Seagate-apparaat op het lokale netwerk	Gedeelde map op het Seagate-netwerkapparaat.
--	--	--	--

De Network Backup-server inschakelen

Voor het configureren van netwerkback-ups tussen Seagate-apparaten, moet de beheerder de Network Backup-server op het doelapparaat inschakelen.

1. Ga naar **Back-upbeheer > Network Backup-server**.
2. Kies **Inschakelen**.
3. Voer wanneer hier om gevraagd wordt een wachtwoord in en bevestig dit. Het wachtwoord kan verschillen van het wachtwoord dat u gebruikt voor het aanmelden bij Seagate Access (tussen 4 en 20 tekens). U heeft het wachtwoord voor uw Network Backup nodig bij het instellen van een netwerkback-up.
4. Kies **Opslaan**.

Instellingen Network Backup-server

De Network Backup-servertabel geeft een samenvatting van de instellingen. U kunt terugkeren naar de Network Backup-serverpagina als u het wachtwoord bent vergeten of als u de server wilt uitschakelen.

- Alleen de beheerder heeft toegang tot de instellingen van de Network Backup-server.
- De beheerder kan het wachtwoord van de Network Backup opzoeken als het wachtwoord is vergeten. Ga naar **Back-upbeheer > Network Backup-server** en klik op het vergrootglas pictogram.
- Om het Network Backup-serverwachtwoord te wijzigen, moet u de muis naar de rechterkant van de asterisk verplaatsen en het configuratiepictogram (potlood) kiezen.
- Voor externe back-ups moeten beheerders controleren of de poorten die worden gebruikt voor back-uptaken van de Personal Cloud beschikbaar zijn op de netwerkrouter. De standaard poortnummers zijn:
 - Poort 22
 - Poort 873 (versleutelde back-ups)
- Kies **Uitschakelen** om de Network Backup-server te wissen. U krijgt de vraag of u gegevens wilt bewaren of alle bestanden in de share wilt wissen.

Back-ups maken met netwerkopslag van derden

De wizard Back-up kan u helpen bij het maken van back-ups van en naar netwerkopslagapparaten van derden die de volgende protocollen ondersteunen:

- Rsync
- SMB
- FTP
- NFS
- WebDAV (Web Distributed Authoring and Versioning)

Back-ups naar netwerkopslagapparaten

Thuisnetwerk of lokaal netwerk

Zorg er bij het uitvoeren van netwerkback-ups op een lokaal netwerk voor dat:

- De bron- en doelnetwerkapparaten zijn ingeschakeld.
- Het doelnetwerkopslagapparaat is verbonden met hetzelfde netwerk als uw bronapparaat.
- (Seagate-netwerkopslag) De Network Backup-server is ingeschakeld en u het wachtwoord weet.
- (Netwerkopslag van derden) Het netwerkapparaat van derden één van de vijf bovenstaande netwerkprotocollen ondersteunt.
- (Netwerkopslag van derden) U een notitie heeft gemaakt van het ip-adres of de netwerknaam van het netwerk van derden. Netwerknaamdiensten zijn niet zo betrouwbaar als ip-adressen.
- (Netwerkopslag van derden) U hebt de gebruikersnaam en het wachtwoord voor de back-upservice van het netwerk.

Net als Seagate-netwerkopslagapparaten, hebben vele netwerkapparaten aparte aanmeldgegevens voor aanmelden en het maken van een back-up.

Extern netwerk

Zorg er bij het uitvoeren van netwerkback-ups naar een extern netwerk voor dat:

- De bron- en doelnetwerkapparaten zijn ingeschakeld.
- U beschikt over het **openbare ip-adres** van het netwerkapparaat. U kunt het openbare IP-adres vinden op <http://www.whatismyip.com/> of via de beheerssoftware van de netwerkrouter van het externe netwerk. Bij het zoeken naar het openbare IP-adres dient u een computer te gebruiken die op dezelfde router is aangesloten als de doel-netwerkopslagapparaat. Raadpleeg de handleiding van de externe netwerkrouter voor meer informatie of neem contact op met uw internetprovider.
- De poorten open staan voor de back-up. U moet misschien de poorten openen door middel van de beheerssoftware van de router. De poorten die open moeten staan, worden vermeld in **Back-upbeheer > Network Backup-server**. Lees de gebruikershandleiding van uw router voor instructies over het openen van poorten voor een apparaat op het netwerk.
- (Seagate-netwerkopslag) De Network Backup-server is ingeschakeld op het doelapparaat en u het wachtwoord weet.
- (Netwerkopslag van derden) Het netwerkopslagapparaat van derden één van de vijf bovenstaande netwerkprotocollen ondersteunt.
- (Netwerkopslag van derden) U hebt de gebruikersnaam en het wachtwoord voor de back-upservice van het netwerk. Net als Seagate-netwerkopslagapparaten, hebben vele netwerkapparaten aparte aanmeldgegevens voor aanmelden en het maken van een back-up.

Geavanceerde parameters voor back-ups naar netwerkopslagapparaten

De wizard Back-up bevat vier opties voor uw back-up. Zie de onderstaande uitleg voor elke optie. Het is niet verplicht om een of meer parameters te selecteren om door te gaan met de back-up:

- **Gegevens versleutelen** maakt tijdens de overdracht gebruik van versleuteling. De gegevens zijn na opslag op de doellocatie niet langer versleuteld. Deze optie is ideaal voor externe back-ups.
- **Gegevens comprimeren** een overdracht optimaliseert de gegevensoverdrachtssnelheid. De gegevens worden alleen tijdens de overdracht gecompriemd. Hoewel deze optie goed werkt bij netwerken met lage bandbreedte, kan het de prestaties van de Personal Cloud wel beïnvloeden.
- **Gebruik van bestanden** kan het best gebruikt worden bij back-ups die bestanden

bevatten die groter zijn dan 50 MB. Wanneer u bijvoorbeeld een document bewerkt waar al een back-up van werd gemaakt, worden bij de volgende back-up alleen de bewerkingen gekopieerd. Deze optie kan de prestaties van de Personal Cloud beïnvloeden.

- bewaart de bestanden op het doelnetwerkkaparaat, zelfs wanneer ze worden verwijderd uit de bronmap van het originele netwerkkaparaat.

Een back-up maken met cloudopslag

Zorg er voordat u een back-up naar of van een cloudopslag maakt voor, dat:

- U een account heeft bij een van de volgende diensten:
 - Amazon S3
 - Baidu
 - Box
 - Dropbox
 - Google Drive
 - Strato HiDrive
 - Yandex.disk
 - OneDrive
- U de vereiste aanmeld- en toegangsgegevens heeft voor uw account. U kunt geen back-up maken zonder uw aanmeldgegevens.

Geavanceerde parameters voor back-ups naar cloudopslag

De wizard Back-up bevat één of meer opties voor uw back-up. Zie onderstaande uitleg. Het is niet verplicht om een of meer opties te selecteren om door te gaan met de back-up:

- maakt tijdens de overdracht gebruik van versleuteling. De gegevens zijn na opslag op de doellocatie niet langer versleuteld. Deze optie is ideaal voor externe back-ups.
- bewaart de bestanden in de doelmap, zelfs wanneer ze worden verwijderd uit de bronmap.

Mappen synchroniseren

Gebruik Synchroniseren om gegevens in één of meer mappen op uw Seagate Personal Cloud gelijk te houden aan die in een map in een cloudopslagdienst. U kunt bijvoorbeeld een synchronisatietaak uitvoeren voor Map A op uw Seagate Personal Cloud. Deze bevat 25 bestanden wanneer voor het eerst een synchronisatietaak wordt gemaakt met een gelijknamige map op OneDrive. Hierna kopieert u bestand 26 kopiëren naar Map A op uw Seagate Personal Cloud. Hetzelfde bestand 26 wordt dan automatisch geüpload naar OneDrive om beide mappen gesynchroniseerd te houden. U kunt ook bestanden toevoegen aan de map op OneDrive; deze zullen automatisch worden gesynchroniseerd met Map A.

Zorg er voordat u synchroniseert met een cloudopslag voor, dat:

- U een account heeft bij een van de volgende diensten:
 - Baidu
 - Dropbox
 - Google Drive

- OneDrive
- U de vereiste aanmeld- en toegangsgegevens heeft voor uw account. U kunt niet synchroniseren zonder uw aanmeldgegevens.

Synchroniseren:

1. Start de Back-upbeheer-app.
2. Kies **Synchroniseren**.
3. Klik op **Synchronisatietask toevoegen** om de wizard Synchronisatie te starten en voltooi deze.

Een back-up herstellen

Back-ups van en naar uw Seagate Personal Cloud kunnen worden hersteld. U kunt een back-up herstellen naar de originele bronmap of een andere map kiezen voor de bestanden waar u een back-up voor heeft gemaakt. Volg de onderstaande aanwijzingen om een back-up te herstellen.

1. Start de **Back-upbeheer**-app.
2. Kies herstellen.
3. Klik op herstel **Toevoegen** om de wizard Herstellen te starten en voltooi deze.

Opties voor het maken van een back-up en het starten/stoppen van synchronisatietaken

Opties

Volg onderstaande stappen om opties voor het maken van een back-up en uitvoeren van synchronisatietaken te controleren en wijzigen.

1. Start de **Back-upbeheer** -app.
2. Lokaliseer voor back-ups de back-up die u wilt wijzigen en verplaats uw muis vervolgens naar het rechteruiteinde van de rij om het vervolgkeuzemenu Bewerken in te schakelen.
3. Klik voor het synchroniseren van taken op **Synchroniseren**, zoek de synchronisatietask die u wilt wijzigen en verplaats de muis vervolgens naar het rechteruiteinde van de rij om het vervolgkeuzemenu Bewerken in te schakelen.
4. U kunt vervolgens kiezen:
 - Informatie
 - De OneTouch-knop in- of uitschakelen (indien van toepassing)
 - Verificatie bewerken
 - Beschrijving bewerken
 - Planning bewerken
 - Uitschakelen
 - Herstellen
 - Verwijderen

Als u een geplande taak uitschakelt, wordt deze niet uitgevoerd totdat deze weer is ingeschakeld.

Taken starten/stoppen

Lokaliseer de back-up- of synchronisatietaak die u wilt stoppen of starten en verplaats de muis naar het rechteruiteinde van de rij om de driehoekige en vierkante pictogrammen te bekijken:

- **Een taak starten:** kies het driehoekige pictogram.
- **Een taak die wordt uitgevoerd stopzetten:** kies het vierkante pictogram.

Bijlage A: Naleving en veiligheid

Downloaded from www.vandenborre.be

Naleving van regelgeving

FCC-VERKLARING

Deze apparatuur voldoet aan Deel 15 van de FCC-voorschriften. Gebruik is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en (2) deze apparatuur dient elke interferentie die ongewenst bedrijf kan veroorzaken, te accepteren.

Informatie met betrekking tot FCC Klasse B

Informatie met betrekking tot FCC Klasse B

Dit apparaat is getest en voldoet aan de limieten voor een digitaal apparaat van Klasse B volgens Deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze limieten zijn ingesteld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert en gebruikt radiofrequentie-energie en kan deze uitstralen en kan, indien de apparatuur niet wordt geïnstalleerd en gebruikt volgens de instructies, schadelijke interferentie met radiocommunicatie veroorzaken. Er bestaat echter geen garantie dat interferentie niet zal optreden in bepaalde opstellingen. Of deze apparatuur toch schadelijke interferentie veroorzaakt in de ontvangst van radio- en televisiesignalen, kunt u vaststellen door de apparatuur uit en weer in te schakelen. Indien interferentie optreedt, kunt u dit met één van de volgende maatregelen proberen te verhelpen:

- Richt de ontvangende antenne opnieuw of verplaats deze.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een wandcontactdoos in een ander circuit dan waarop de ontvanger is aangesloten.
- Roep de hulp in van de dealer of een ervaren radio- of televisietechnicus.

Deze apparatuur voldoet aan deel 15 van de FCC-voorschriften. Gebruik is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat kan geen schadelijke interferentie veroorzaken en (2) het apparaat dient eventueel ontvangen interferentie te accepteren, inclusief interferentie afkomstig uit een ongewenste bron.

FCC-waarschuwing: Elke wijziging of aanpassing die niet uitdrukkelijk is goedgekeurd door degene die verantwoordelijk is voor de naleving, kan de bevoegdheid van de gebruiker om het apparaat te bedienen ongeldig maken.

BELANGRIJK: Verklaring van FCC inzake blootstelling aan radioactieve straling

Deze apparatuur voldoet aan de vooropgestelde FCC-limieten voor blootstelling aan straling in een

ongecontroleerde omgeving. Deze apparatuur moet worden geplaatst en bediend met minimaal 20 cm afstand tussen de zender en uw lichaam.

De zender mag niet geplaatst en gebruikt worden op een locatie waar zich al een andere antenne of zender bevindt.

De beschikbaarheid van sommige specifieke kanalen en/of frequentiebanden voor de werking varieert per land. Deze specifieke kanalen en/of frequentiebanden zijn in de fabriek geprogrammeerd in de firmware voor het beoogde land van gebruik. De eindgebruiker kan de firmware niet anders instellen.

Opmerking voor eigenaren van Amerikaans model: met het oog op de Amerikaanse FCC-richtlijnen is de landselectiefunctie volledig verwijderd van alle Amerikaanse modellen. De hierboven beschreven functie is alleen van toepassing op modellen buiten de VS.

Industry Canada

Deze apparatuur voldoet aan RSS-210 van de regels van Industry Canada. Bediening is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat kan geen schadelijke interferentie veroorzaken en (2) het apparaat moet eventuele ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die van een ongewenste bron afkomstig is.

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-210 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

BELANGRIJK (voor gebruik van een mobiel apparaat):

Verklaring inzake blootstelling aan straling:

Deze apparatuur voldoet aan de vooropgestelde IC-limieten voor blootstelling aan straling in een ongecontroleerde omgeving. Deze apparatuur moet worden geplaatst en bediend met minimaal 20 cm afstand tussen de zender en uw lichaam.

NOTE IMPORTANTE (pour l'utilisation de dispositifs mobiles):

Déclaration d'exposition aux radiations:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20 cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

Europa - Europese verklaring van conformiteit

Dit apparaat voldoet aan de essentiële bepalingen van de EMC-richtlijn 2004/108/EG conformiteit met de essentiële bepalingen van de EMC-richtlijn 2004/108/EG is op de volgende manieren aangetoond:

- EN 60950-1:2006/AC:2011: Apparatuur informatietechnologie - Veiligheid - Deel 1: Algemene vereisten
- EN 55022: 2010/AC:2011: Apparatuur informatietechnologie - Kenmerken radiostoringen
- Limieten en meetmethoden
- EN 55024, Gegevensverwerkende apparatuur - Immuniteitskenmerken - Grenswaarden en meetmethoden



Česky {Tsjechisch}	Seagate tímto prohlašuje že tento Desktop NAS je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2004/5/ES.
Dansk [Deens]	Undertegnede Seagate erklærer herved at følgende udstyr Desktop NAS overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 2004/5/EF.
Deutsch [Duits]	Hiermit erklärt Seagate, dass sich das Gerät Desktop NAS in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2004/5/EG befindet.
Eesti [Ests]	Käesolevaga kinnitab Seagate seadme Desktop NAS vastavust direktiivi 2004/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tule-nevatele teistele asjakohastele sätetele.
English [Engels]	Hereby, Seagate, declares that this Desktop NAS is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2004/5/EC.
Español [Spaans]	Por medio de la presente Seagate declara que el Desktop NAS cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 2004/5/CE.
Ελληνική [Greek]	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Seagate ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ Desktop NAS ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 2004/5/EK.
Français [Frans]	Par la présente Seagate déclare que l'appareil Desktop NAS est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2004/5/CE.
Italiano [Italiaans]	Con la presente Seagate dichiara che questo Desktop NAS è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 2004/5/CE.

Downloaded from www.vandenborre.be

Latviski [Lets]	Ar šo Seagate deklarē, ka Desktop NAS atbilst Direktīvas 2004/104/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.
Lietuvių [Lithuanian]	Šiuo Seagate deklaruoją, kad šis Desktop NAS atitinka esminių reikalavimų ir kitas 2004/104/EB Direktyvos nuostatas.
Nederlands	Hierbij verklaart Seagate dat het toestel Desktop NAS in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 2004/104/EG.
Malti [Maltees]	Hawnhekk, Seagate, jiddikjara li dan Desktop NAS jikkon-forma mal-htigijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn re-levanti li hemm fid-Dirrettiva 2004/104/EC.
Magyar [Hongaars]	Alulírott, Seagate nyilatkozom, hogy a Desktop NAS megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 2004/104/EC irányelv egyéb előírásainak.
Polski [Pools]	Niniejszym Seagate oświadcza, że Desktop NAS jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 2004/104/EC.
Português [Portugees]	Seagate declara que este Desktop NAS está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 2004/104/CE.
Slovensko [Sloveens]	Seagate izjavlja, da je ta Desktop NAS v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 2004/104/ES.
Slovensky [Slovaaks]	Seagate týmto vyhlasuje, že Desktop NAS spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 2004/104/ES.
Suomi	Seagate vakuuttaa täten että Desktop NAS tyyppinen laite on direktiivin 2004/104/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.
Svenska	Härmed intygar Seagate att denna Desktop NAS står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 2004/104/EG.

Veiligheidsrichtlijnen



Belangrijk: Raadpleeg [Garantie](#) voordat u reparaties of onderhoud uitvoert aan de hardware die niet in deze handleiding worden beschreven.

Stroombron



Waarschuwing: Gebruik dit product alleen met de meegeleverde stroomvoorziening.



Opmerking: volg bij het loskoppelen van uw product altijd de procedures van uw systeem voor het veilig verwijderen van hardware om gegevensverlies te voorkomen.

Veiligheid

Als u denkt dat de unit op enige wijze is beschadigd, moet u deze permanent van de stroom af halen.

U moet de Personal Cloud uitschakelen en de stroomvoorziening naar het apparaat onderbreken, voordat u er onderhoud aan verricht of fysieke problemen probeert op te lossen.

Voordat u de unit verplaatst, dient u deze uit te schakelen en de stroom los te koppelen.

Veiligheid

Voeding

De Personal Cloud werkt op voeding met een bereik van 100 - 240 VAC, 50 tot 60 Hz.

De voeding van de harde schijf kan niet gerepareerd of vervangen worden. Indien de afdeling technische ondersteuning van Seagate vaststelt dat de voeding defect is en de unit nog onder de garantie valt, retourneert u de Personal Cloud dan naar Seagate volgens de instructies van de technicus van Seagate.

Milieu

Let op dat de elektrische aansluiting op de stroomkabel geaard is.

Zorg voor een geschikte voedingsbron met elektrische overbelastingsbeveiliging om aan de vereisten in de technische specificaties te voldoen.

Stel het apparaat nooit bloot aan regen en gebruik het nooit in de buurt van water of onder vochtige of natte omstandigheden. Plaats nooit voorwerpen die vloeistof bevatten op het apparaat, aangezien de vloeistof in de openingen van het apparaat terecht kan komen. Als u dit wel doet, neemt het risico op elektrische schokken, kortsluiting, brand en lichamelijk letsel toe.

Trek de stekker van het apparaat altijd uit het stopcontact als de kans bestaat op bliksem of als het apparaat langere tijd niet wordt gebruikt.

Gebruik de Personal Cloud nooit als plank ter ondersteuning van een ander voorwerp.

Plaatsing van de Personal Cloud

Plaats de Personal Cloud op een ondergrond die het gewicht, inclusief de harde schijven en accessoires die op de poorten van de Personal Cloud zijn aangesloten, kan dragen. Let op dat de Personal Cloud goed staat en niet omver gestoten kan worden. Zet niets op het apparaat. De luchtstroom kan geblokkeerd worden,

wat invloed is op de werking.

De maximale omgevingstemperatuur is 40 °C of 104 °F.

De stroomaansluiting moet een veilig elektrisch verdeelsysteem en overbelastingsbeveiliging hebben.

De stroomvoorziening is voorzien van gearde lekstroom van 3,5 mA. Met betrekking tot het elektrische verdeelsysteem moet rekening worden gehouden met de totale hoeveelheid gearde lekstroom uit alle stroomvoorzieningen in alle units.

Gegevensbeveiliging

Elke vorm van verlies en beschadiging of vernietiging van gegevens tijdens het gebruik van een harde schijf of schijfsysteem van Seagate is uitsluitend de verantwoordelijkheid van de gebruiker. Seagate kan onder geen beding aansprakelijk worden gesteld voor het terughalen of herstellen van deze gegevens. Om het verlies van uw gegevens te voorkomen adviseert Seagate u ten zeerste om TWEE exemplaren van uw gegevens te bewaren: één exemplaar op uw Personal Cloud en de andere op één van onderstaande locaties:.

- DAS (direct op het netwerk aangesloten opslag)
- Een ander NAS-apparaat
- Cloudopslag
- Een andere vorm van verwijderbare opslag of archiefmedia



Belangrijke informatie: 1 GB = 1.000.000.000 bytes. 1 TB = 1.000.000.000.000 bytes. Zodra de harde schijf is geformatteerd, varieert de beschikbare opslagcapaciteit afhankelijk van uw besturingsomgeving (meestal 10%-15% minder).