

Versie-informatie voor vRealize Automation 7.0.1

Laatst bijgewerkt 21-08-2017

Bijgewerkt op: 21 augustus 2017

vRealize Automation | 15 maart 2016 | build 3622989

Controleer regelmatig op aanvullingen en updates voor deze versie-informatie.

Inhoud van de versie-informatie

In deze versie-informatie komen de volgende onderwerpen aan bod:

- [Nieuw](#)
- [Systeemvereisten](#)
- [Installatie](#)
- [Upgraden](#)
- [Verholpen problemen](#)
- [Bekende problemen](#)
- [Updates voor documentatie](#)

Nieuw

vRealize Automation 7.0.1 is een patchrelease waarin een aantal problemen zijn opgelost en die een belangrijke beveiligingsupdate bevat.

Systeemvereisten

Zie de [Ondersteuningsmatrix voor vRealize Automation](#) voor informatie over de ondersteunde hostbesturingssystemen, databases en webserver.

Installatie

Zie [vRealize Automation installeren](#) voor de vereisten en installatie-instructies.

Voordat u het upgradeproces start

Nieuwe vRealize Automation-functies en -innovaties vereisten verschillende verbeteringen op platformniveau. Als gevolg daarvan zullen bepaalde upgradescenario's aanvullende hulp vereisen. Om de upgrade zo goed mogelijk te laten verlopen, gaat u naar de [website voor hulp bij vRealize Automation-upgrades](#) voordat u het upgradeproces start.

Verholpen problemen

Er zijn problemen verholpen in de volgende categorieën:

- [Beveiliging](#)

- [Installatie](#)
- [Upgrade](#)
- [Configuratie en inrichting](#)

Beveiligingsprobleem

- **Stackgebaseerde bufferoverloop bij CVE-2015-7547 glibc getaddrinfo()**
Het probleem is opgelost.

Installatieproblemen

- **Stackgebaseerde bufferoverloop bij CVE-2015-7547 glibc getaddrinfo()**
Het probleem is opgelost.
- **Op Windows Server 2012 R2 geeft de Prerequisite Checker de Microsoft Distributed Transaction Coordinator-service foutief weer als opgelost**
Er wordt een waarschuwing weergegeven in de Prerequisite Checker voor de Microsoft Distributed Transaction Coordinator-service. Nadat u op **Oplossen** hebt geklikt, wordt dit als 'opgelost' weergegeven. De waarschuwing verschijnt opnieuw wanneer u de Prerequisite Checker opnieuw uitvoert.
Dit probleem is opgelost.
- **Er worden geen IaaS-installatielogboeken verzameld als een IaaS-onderdeel niet op de standaardlocatie wordt geïnstalleerd**
De IaaS-installatielogboeken worden gemaakt in de standaardinstallatiemap, %PROGRAMFILES(x86)%\VMware\VCAC\. Als alle IaaS-onderdelen op een niet-standaardlocatie worden geïnstalleerd, worden er geen logboekbestanden van de IaaS-installatie opgenomen in de verzamelde logboekbundel van de vRealize Automation-toepassing.
Dit probleem is opgelost.
- **Tijdens de installatie of upgrade verschijnt een validatiefout, waarna de installatie wordt afgebroken**
Het volgende foutbericht verschijnt voordat de installatie wordt afgebroken: Kan niet verifiëren of de aanmeldings-id van Windows [DOMAIN\USER] over het recht "Aanmelden als service" (lokaal Windows-beleid) beschikt.
Dit probleem is opgelost.
- **Tijdens de installatie of upgrade van vRealize Automation 7.0 verschijnt de RegistryKeyPermissionCheck-waarschuwing zelfs wanneer de gebruiker over voldoende rechten beschikt**
Dit probleem is opgelost.
- **Tijdens de installatie of upgrade verschijnt een foutbericht over een verkeerd certificaat, waarna de installatie wordt afgebroken**
Wanneer u vRealize Automation installeert met behulp van de installatiewizard, moet u het hoofdlettergebruik van de naam die u invoert voor de eerste vRealize Automation-toepassing ook gebruiken voor de namen van de overige toepassingen die u toevoegt. Als het hoofdlettergebruik van de namen verschilt, zoals vRAapp en vraapp, en u voegt een extra toepassing toe aan het cluster, verschijnt een foutbericht over verkeerde verificatiegegevens en wordt de installatie afgebroken.
Dit probleem is opgelost.

Upgradeproblemen

- **Er treedt een Java-uitzonderingsfout op wanneer u het migratieprogramma voor identiteitsarchieven gebruikt voor de hernieuwde toewijzing van een tenantbeheerder**
Dit probleem treedt op omdat de hernieuwde toewijzing mislukt door de aanwezigheid van een

gesynchroniseerde gebruikersbeheerder in de installatiedirectory.
Dit probleem is opgelost.

- **De vRealize Orchestrator-service is niet meer beschikbaar na de upgrade naar vRealize Automation 7.0**

Door de upgrade wordt de verbinding tussen vRealize Orchestrator en de geconfigureerde beheerdersgroep verbroken.

Informatie over de oplossing van dit probleem vindt u in de richtlijnen voor de upgrade van vRealize Automation 6.2.x naar 7.0.1 en van 7.0 naar 7.0.1.

- **Na de upgrade naar vRealize Automation 7.0 verschijnen catalogusitems voor dezelfde bedrijfspgroep dubbel in de catalogus**

Dit probleem is opgelost.

- **Er treedt een fout op wanneer u het migratieprogramma voor identiteitsarchieven uitvoert**

Wanneer u het migratieprogramma voor identiteitsarchieven uitvoert, kan de volgende fout worden weergegeven:

Fout: MigrateIdentityStores: Tenant 'vsphere.local': Kan directory niet maken: Kon niet worden toegevoegd aan domein Fout opgetreden bij toevoegen aan domein. Controleer of de gebruikersnaam en het wachtwoord van de domeinbeheerder juist zijn, en of de gebruikersnaam de sAMAccountName is.

Dit probleem is opgelost.

- **Er verschijnt een foutmelding bij het upgraden van de Manager Service en het DEM Orchestrator-systeem, en de Model Manager-Webhost kan niet worden gevalideerd**

Als u in het bestand ManagerService.exe.config de naam van de load balancer wijzigt, verschijnt de volgende foutmelding:

Distributed Execution Manager "NAAM" kan niet worden geüpgraded omdat deze verwijst naar Model Manager-Webhost "xxxx.xxx.net:443", die niet kan worden gevalideerd. U moet deze fout oplossen voordat u de upgrade opnieuw uitvoert: Kan Model Manager-Webhost niet valideren. Het externe certificaat is ongeldig volgens de validatieprocedure.

Dit probleem is opgelost.

- **Als u de ingesloten vRealize Orchestrator toevoegt als een endpoint in vRealize Automation 6.x, werkt het endpoint niet meer nadat u een upgrade naar vRealize Automation 7.0 hebt uitgevoerd**

De ingesloten vRealize Orchestrator voor vRealize Automation 6.x is beschikbaar op <https://hostname:8281/vco>. Bij de upgrade wordt de URL van de ingesloten vRealize Orchestrator gewijzigd van <https://hostnaam:8281/vco> in <https://hostnaam/vco>. Omdat de url is gewijzigd, wordt de verbinding met de ingesloten vRealize Orchestrator die als endpoint in vRealize Automation 6.x is toegevoegd, na de upgrade verbroken.

Het upgradocument voor vRealize Automation wordt bijgewerkt met de juiste url.

- **Er ontstaan problemen tijdens en na het upgraden van een implementatie met blueprints die een privénetwerk met een eigen implementatie specificeren**

Privénetwerken en privénetwerkprofielen worden niet ondersteund in vRealize Automation 7.0.

Als er in blueprints uit versie 6.2.x privénetwerken gespecificeerd zijn, kunt u de privénetwerkspecificaties vóór de upgrade verwijderen, mits u ook alle afhankelijke implementaties verwijderd. Indien u de privénetwerkspecificaties niet uit de blueprints verwijderd, verwijderd het upgradeprogramma ze en worden de beïnvloede blueprints opgeslagen als concept. U moet deze blueprints dan na het upgraden corrigeren en opnieuw publiceren.

Dit probleem is opgelost.

Problemen met configuratie en inrichting

- **Wanneer u onbeheerde virtual machines via bulkimport importeert in vRealize Automation, kan tijdens het importproces een fout optreden waardoor de machines uit vCenter Server worden verwijderd**

Dit probleem is opgelost.

- **Abonnementen voor het onderwerp Standaardgebeurtenis voor gebeurtenislogboek ontvangen geen gebeurtenissen en starten geen vRealize Orchestrator-werkstroom**
Dit probleem is opgelost.
- **Bij sommige machine-inrichtingswerkstromen ontstaan fouten over werkstroomabonnementen en de gebeurtenisbrokerservice**
Dit probleem is opgelost.
- **Als u de wizard Werkstroomabonnementen uitvoert, treedt een interne fout op wanneer u Uitvoeren op basis van voorwaarden selecteert**
Als u de wizard Werkstroomabonnementen uitvoert en **Uitvoeren op basis van voorwaarden** selecteert voor een nieuw of bewerkt werkstroomabonnement en u **Alle volgende** of **Eender welke van de volgende** selecteert, maar u slechts één voorwaarde toevoegt, verschijnt er geen validatiefout en kunt u doorgaan. Als u op **Voltooien** klikt, verschijnt er een interne fout en wordt het abonnement niet opgeslagen.
Dit probleem is opgelost.
- **Wanneer u de naam van een geneste blueprint wijzigt, worden de NIC-koppelingen met de blueprint verbroken waardoor de inrichting mislukt**
Wanneer u een blueprint met een geneste blueprint hebt waarbij een netwerkprofiel en NIC zijn gekoppeld aan een vSphere-machineonderdeel, wordt de koppeling tussen de blueprint en de NIC verbroken wanneer u de naam van de geneste blueprint wijzigt. Als gevolg daarvan mislukt de inrichtingsbewerking.
Dit probleem is opgelost.
- **Wanneer u een aanvraag indient voor een catalogusitem, mislukt de aanvraag en wordt de knop Indienen niet meer weergegeven**
Dit probleem is opgelost.
- **Een machine op de pagina Beheerde machines heeft enige tijd na de inrichting mogelijk abusievelijk de status Ontbrekend**
De juiste machinestatus verschijnt na de eerstvolgende gegevensverzameling die wordt uitgevoerd op de computerbron waarop de ontbrekende machine wordt gehost.
Dit probleem is opgelost.
- **U kunt geen eigenschapsgroepen toevoegen of verwijderen nadat een blueprintonderdeel is toegevoegd**
Wanneer u een blueprint maakt of bewerkt in het ontwerpcanvas, kunt u na het toevoegen van een blueprintonderdeel en het klikken op **Voltooien** geen wijzigingen meer opslaan voor de eigenschapsgroepen van de buitenste blueprint.
Dit probleem is opgelost.
- **De wijziging van de quotuminstelling van een blueprint wordt verwijderd wanneer u de blueprint publiceert**
Een reeds toegewezen quotuminstelling van een blueprint wordt op onbeperkt ingesteld zodra u de blueprint opent en opslaat.
Dit probleem is opgelost.
- **Netwerkonderdeelnamen worden niet correct weergegeven op de pagina met catalogusitems**
Er wordt een code weergegeven in plaats van de naam van het netwerktype op de pagina met catalogusitems in een gelokaliseerde gebruikersinterface.
Dit probleem is opgelost.
- **Het menu Klonen van momentopname is niet beschikbaar wanneer u de REST API gebruikt om een blueprint met een gekloonde machine te maken**
Op het tabblad **Versie-informatie** is het menu **Klonen van momentopname** niet beschikbaar en kunt u geen selectie maken in het vervolgkeuzemenu.
Dit probleem is opgelost.

- Wanneer u een gekoppelde VM-kloon implementeert nadat u het doel van de momentopname hebt gewijzigd, verschijnt een foutmelding over die momentopname**

Als u bijvoorbeeld een gekoppelde kloon van een momentopname van VM1 toevoegt aan een blueprint, deze opslaat en vervolgens de naam van de momentopname wijzigt in VM2, treedt de wijziging van VM1 naar VM2 niet in werking en wordt het volgende foutbericht weergegeven:
CloneVM : Opgegeven momentopname bestaat niet. Kloonbewerking wordt geannuleerd.
Dit probleem is opgelost.
- De load balancer-instellingen worden teruggezet naar de standaardwaarden wanneer u een blueprint bijwerkt**

Wanneer u de waarde van een load balancer in een blueprint wijzigt en u verlaat de pagina, dan worden de gewijzigde waarden teruggezet naar de standaardwaarden.
Dit probleem is opgelost.
- Als u een catalogusitem aanvraagt dat een één-op-één NAT-netwerk op aanvraag bevat en u verhoogt het aantal standaard VM-instanties, worden er geen NAT-regels gemaakt voor de aanvullende VM's**

Als een blueprint VM-instanties en een NSX één-op-één NAT-netwerkonderdeel op aanvraag bevat, treedt een probleem op wanneer een gebruiker dat catalogusitem aanvraagt en meer VM-instanties toevoegt aan de instanties die zijn opgegeven in de blueprint. Er worden dan geen één-op-één NAT-regels gemaakt voor de aanvullende VM's. Als de gebruiker het aantal VM-instanties niet wijzigt, is de implementatie met één-op-één NAT-configuratie correct voor alle VM's.
Dit probleem is opgelost.
- Het is niet mogelijk een vSphere-machine in te richten via één-op-één NAT, als het aantal machine-instanties dat in de geneste blueprint wordt genoemd, niet wordt overschreven door de bovenliggende blueprint.**

Indien u een geneste blueprint toevoegt die een vSphere-machineonderdeel bevat met een minimumaantal instanties van 2 of hoger, maar geen maximumaantal, een één-op-één NAT-netwerkonderdeel toevoegt, en via de één-op-één NAT-instellingen een NIC toevoegt aan een vSphere-machineonderdeel in de geneste blueprint, treedt er bij het inrichten vanuit de bovenliggende blueprint een fout op met de volgende foutmelding:
Request [9d7b7c07-3e04-4d5b-8ae6-be4eef4d2eca]: Index: 1, Size: 1 (stacktrace attached)
Dit probleem is opgelost.
- Er verschijnt mogelijk een onjuist valutateken wanneer vRealize Business Standard Edition wordt geïntegreerd met vRealize Automation**

Als de ingestelde valuta's voor de vRealize Business Standard-toepassing afwijken van die in de landinstellingen van de Windows-machine waarop de IaaS-server is geïnstalleerd, wordt een verkeerd valutateken weergegeven in terugwinningsaanvragen en e-mailberichten.
Dit probleem is opgelost.
- Bij een bulkimport verschijnt de fout ""**

Wanneer u een machine importeert, verschijnt het volgende foutbericht: Kan de inrichtingswerkstroom niet laden. Deze fout treedt op wanneer de laatste stap van de catalogusregistratie mislukt. Wanneer de fout optreedt en het maximumaantal registratiepogingen is bereikt, zal IaaS de machine proberen te vernietigen.
Dit probleem is opgelost.
- Wanneer u blueprints aanvraagt op een server die een groot aantal gelijktijdige aanvragen verwerkt, kan de aanvraag soms mislukken en de status PROVIDER_FAILED krijgen**

Op momenten dat de inrichting zwaar belast wordt, blijven sommige aanvragen in de status 'Machine geactiveerd' en verschijnt eventueel het bericht PROVIDER_FAILED. Dit probleem treedt op vanwege SocketTimeoutExceptions als er een impasse optreedt bij de verbindingen tussen de Java-services en de Windows-services.
Dit probleem is opgelost.

- **Een aanvraag van blueprints met NSX-beveiligingsonderdelen op een zwaar belaste server kan soms mislukken met de status PROVIDER_FAILED**

Op momenten dat de inrichting zwaar belast wordt, mislukken sommige aanvragen om VM-onderdelen in te richten. Het volgende bericht wordt weergegeven in de details van de aanvraag: Het configureren van één of meer netwerk- en beveiligingsinstellingen is mislukt. Fout: Er zijn één of meer fouten opgetreden.
Dit probleem is opgelost.

- **Als een datastore van de ene SDRS-cluster naar de andere is verplaatst, wordt een virtual machine verwijderd zodra deze opnieuw wordt ingericht**

Wanneer een datastore van de ene SDRS-cluster naar de andere wordt verplaatst, worden de opslagpaden van de schijven bijgewerkt via de verzameling van inventarisgegevens. De aangepaste eigenschap VirtualMachine.Storage.Cluster.Name van de virtual machine die opnieuw wordt ingericht, wordt echter niet bijgewerkt conform de nieuwe opslagpaden van de schijven, en de machine wordt verwijderd wanneer deze opnieuw wordt ingericht.
Dit probleem is opgelost.

- **De software-inrichting in Windows 8, Windows 2000 R2 en Windows 10 vereist dat .NET 3.5 is geïnstalleerd op de machinesjabloon voordat de bootstrapagent voor software wordt geïnstalleerd**

.NET 3.5 is alleen vereist wanneer gebruikers de sjablonen voorbereiden voor de inrichting van software. De .NET 3.5-vereiste geldt niet wanneer er alleen machines worden ingericht.
Dit probleem is opgelost.

- **De opdracht voor certificaatwijziging implementeert het nieuwe certificaat niet op een zelfstandige agentserver**

Er wordt geen nieuw certificaat geïmplementeerd wanneer de opdracht IaaS-webserver- of Manager Service-certificaat wijzigen wordt uitgevoerd op een omgeving met minstens één IaaS-server waarop alleen agenten zijn geïnstalleerd. Als het certificaat automatisch ondertekend is of niet standaard wordt vertrouwd op de IaaS-webservers, moet het vertrouwen handmatig worden ingesteld.
Dit probleem is opgelost.

- **De vCO-serverservice wordt niet gestart nadat u het wachtwoord van de SSO-beheerder hebt gewijzigd**

Als het wachtwoord van de SSO-beheerder wordt gewijzigd, worden alle services opnieuw gestart, maar kan vRealize Orchestrator geen licentie ophalen omdat de aanvraag is gemaakt voordat de licentieservice werd gestart. Er worden uitzonderingsberichten van de vCO-serverservice weergegeven en vRealize Orchestrator wordt niet gestart.
Dit probleem is opgelost.

- **Er verschijnt een interne fout wanneer u een nieuwe XaaS-blueprint maakt en een beperking Vereist, Alleen-lezen of Zichtbaar toevoegt**

Wanneer u een constante waarde opgeeft voor een van de booleaanse beperkingen van Vereist, Alleen-lezen of Zichtbaar en u klikt op Toepassen, dan verschijnt een interne fout. Dit probleem is van toepassing op de XaaS-onderdelen die meerdere waarden ondersteunen zoals Lijst selectievakjes, Dubbele lijst en Zoeken.
Dit probleem is opgelost.

- **Er wordt een interne serverfout weergegeven tijdens het configureren van het beheer van directory's**

Wanneer u afzonderlijke groepen of Active Directory-containers (zoals domein of organisatorische eenheid) selecteert die groepen bevatten op de pagina Selecteer de groepen (gebruikers) die u wilt synchroniseren, wordt een interne serverfout weergegeven als dezelfde groep verwijst naar meerdere domeinnamen voor groepen op die pagina.
Dit probleem is opgelost.

- **Proxy-instellingen werken niet naar behoren voor endpoints van vCloud Director of vCloud Air**
Wanneer u tijdens de gegevensverzameling verbinding maakt met het endpoint, worden

proxyinstellingen genegeerd waarmee vCloud Director- of vCloud Air-endpoints zijn gemaakt. Als een proxy vereist is om verbinding te maken met het endpoint-adres kan dit ertoe leiden dat de gegevens niet kunnen worden verzameld.

Dit probleem is opgelost.

Bekende problemen

[Weergeven](#)|[Verbergen](#)

Updates voor documentatie

- **Nieuw**In de documentatie ontbreekt informatie over het maken van een vereist vRealize Orchestrator-endpoint wanneer u een vSphere-endpoint met NSX-integratie maakt

In *Een vSphere-endpoint maken met netwerk- en beveiligingsintegratie* ontbreekt een koppeling naar *Een vRealize Orchestrator-endpoint maken*, waar u informatie vindt over het maken van een vereist vRealize Orchestrator-endpoint.

Oplossing: Voltooi deze stappen om een vSphere-endpoint met NSX-integratie te maken.

1. Voer de procedure in [Een vSphere-endpoint maken met netwerk- en beveiligingsintegratie](#) uit om een vSphere-endpoint te maken.
2. Voer de procedure in [Een vRealize Orchestrator-endpoint maken](#) uit om een vRealize Orchestrator-endpoint te maken.

- **Nieuw**Fout in documentatieonderwerp [Een Windows-referentiecomputer voorbereiden op de ondersteuning van software](#).

Er zijn verschillende correcties aangebracht in dit onderwerp. Zie versie 7.3 van het onderwerp [Een Windows-referentiecomputer voorbereiden op de ondersteuning van software](#) voor de correcties.

- **Fout in documentatieonderwerp** [Aanmelden bij de vRealize Orchestrator-client](#).

Fout in stap 1 van het onderwerp [Aanmelden bij de vRealize Orchestrator-client](#). De stap moet zijn:

1. Maak verbinding met de vRealize Automation URL in een webbrowser.

- **Fout in documentatieonderwerp** [Aanmelden bij de configuratie-interface van vRealize Orchestrator](#).

Fout in stap 4 en stap 5 van het onderwerp [Aanmelden bij de configuratie-interface van vRealize Orchestrator](#). Deze stappen moeten worden vervangen door:

4. Meld u aan bij vRealize Orchestrator Control Center met het rootwachtwoord dat u hebt ingevoerd bij het implementeren van uw vRealize Automation-toepassing.

- **Kan licenties voor vRealize Automation niet downgraden**

U ontvangt het volgende bericht wanneer u de licentiepagina van de vRealize Automation-beheerinterface gebruikt om een sleutel op te geven voor de licentie van een eerdere editie. U begint bijvoorbeeld met een enterprise-licentie en probeert een code voor een geavanceerde licentie in te voeren.

Kan editie van bestaande licentie niet downgraden

Deze release van vRealize Automation ondersteunt het downgraden van licenties niet. U kunt alleen licenties toevoegen van eenzelfde of latere editie. Als u wilt teruggaan naar een vorige editie, moet u vRealize Automation opnieuw installeren.

- **vRealize Automation biedt geen ondersteuning voor een implementatieomgeving waarin een SCVMM-privécloudconfiguratie wordt gebruikt.**
vRealize Automation kan op dit moment niet verzamelen uit, toewijzen aan of inrichten op basis van SCVMM-privéclouds.
- **Definitie van aangepaste eigenschap ontbreekt voor Vrm.DataCenter.Location**
Raadpleeg de documentatie voor vRealize Automation 7.2 voor een beschrijving van deze aangepaste eigenschap.
- **Voor vCloud Air-endpoints moeten organisatiennaam en vDC-naam overeenkomen**
Voor vCloud Air-endpoints moeten de organisatiennaam en de vDC-naam identiek zijn voor een vCloud Air-abonnementsinstantie.
- **Een virtual machine naar een andere omgeving van vRealize Automation migreren**
Toevoeging van voorbeeldwaarden voor elk CSV-element en een voorbeeld van een volledige, goed opgemaakte CSV-regel aan stap 2 van de procedure.

Titel	Opmerking	Voorbeeld
# Importeren: Ja of Nee	Stel deze categorie op Nee in om te voorkomen dat een bepaalde machine wordt geïmporteerd.	Ja
Naam virtual machine	Niet wijzigen.	MyMachine
Virtual machine-id	Niet wijzigen.	a6e05812-0b06-4d4e-a84a-fed242340426
Hostreservering (naam of id)	Voer de naam of id in van een reservering in de vRealize Automation-doelomgeving.	DevReservation
Host voor opslag (naam of id)	Voer de naam of id in van een opslaglocatie in de vRealize Automation-doelomgeving.	ce-san-1:custom-nfs-2
Implementatie-id	Voer een nieuwe naam in voor de implementatie die u maakt in de vRealize Automation-doelomgeving. Elke machine moet naar zijn eigen implementatie worden gemigreerd. U kunt niet één virtual machine in een bestaande implementatie importeren. U kunt niet meerdere virtual machines importeren	ImportedDeployment0001
Geconvergeerde blueprint-id	Voer de id in van de blueprint in de vRealize Automation-doelomgeving die u gebruikt om de virtual machine te importeren. Zorg ervoor dat u alleen de blueprint-id invoert. Voer niet de naam van de blueprint in. U moet een blueprint opgeven die maar één machineonderdeel bevat. De blueprint moet zijn gepubliceerd en aan een recht zijn toegevoegd.	ImportBlueprint
Blueprintonderdeel-id	Voer de naam in van het machineonderdeel dat is opgenomen in de geselecteerde blueprint. U kunt geen virtual machine importeren in een blueprint die meer dan een onderdeel bevat.	ImportedMachine
Blueprint (naam of id)	Niet wijzigen.	system_blue-rint_vsphere
Naam eigenaar	Voer in de vRealize Automation-doelomgeving een gebruiker in.	user@tenant

Voorbeeld van een volledige, goed opgemaakte CSV-regel: Yes, My Machine, a6e05812-0b06-4d4e-a84a-fed242340426, DevReservation, ce-san-1:custom-nfs-2, Imported Deployment 0001, ImportBlueprint, ImportedMachine, system_blue-rint_vsphere, user@tenant

