

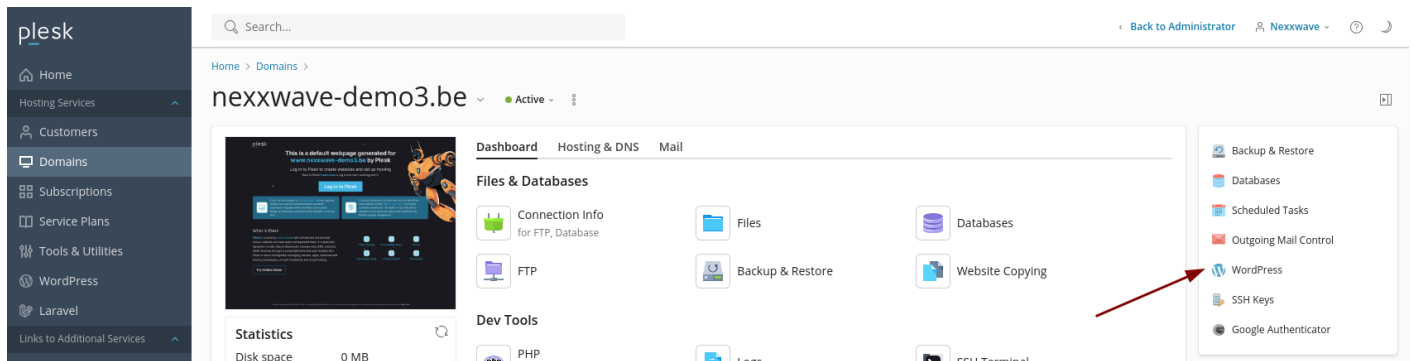
Agency hosting

- WordPress
 - WordPress Toolkit
 - WordPress site installeren
 - Plugins, Themes en Sets
 - Scannen naar WordPress sites
- Service Plans
- Subscriptions
- Customers
- Branding
- Tweestapsverificatie
- Service provider & Power user views
- Server resources & permissions

WordPress

WordPress Toolkit

Op je Plesk server kan gebruik maken van 'WordPress Toolkit' (WP Toolkit). Dit maakt het je gemakkelijker om WordPress websites te installeren, te configureren en te beheren. Jij (en eventueel je klant via zijn customer account) kan WP Toolkit openen via het domein:



Wil je alle WordPress websites op de server zien, klik dan in de linker kolom op 'WordPress':

plesk

- Home
- Hosting Services ^
- Customers
- Domains
- Subscriptions
- Service Plans
- Tools & Utilities
- WordPress
- Laravel
- Links to Additional Services ^
- Google Authenticator
- My Profile ^
- Profile
- Change Password

Search...

Home


Overview


Setup date


Service plan


Disk space


Traffic

 [View detailed resource usage](#)

 [My resources and permissions](#)

 Customers

 All subscriptions

 Service plans



WordPress site installeren

Via WP Toolkit kan je eenvoudig een nieuwe WordPress website installeren. Open WP Toolkit en klik op 'Install'.

In het volgende scherm kies je het domein waarop de nieuwe WordPress website geïnstalleerd moet worden. De 'Installation directory' is optioneel. Wil je de WordPress website op het root-domein installeren, laat dan dit vak leeg.

Verder kan je onder andere bepalen of WordPress, de plugins en de themes al dan niet automatisch bijgewerkt moeten worden.

Install WordPress

Choose installation options

Random values will be generated if fields are left blank.

General

Installation path

Website title

Plugin/theme set

Website language

Version

WordPress Administrator

Username

Password

Email

Database

Automatic Update Settings

Update WordPress automatically

Update plugins automatically

https

://

nexxwave-demo3.be

/

Installation directory

Everything Inc.

None

Nederlands

6.4.1 (current)

krislowet_qklcf0wc

.....

Generate

voorbeeld@nexxwave.be

No

Yes, but only minor (security) updates

Yes, all (minor and major) updates

Defined individually

Defined individually, but security updates are autoinstalled

For example, neither 4.7.1 nor 4.8 will be automatically installed

For example, automatically install 4.7.1 but not 4.8

For example, automatically install 4.7.1 and 4.8

Each plugin uses its own autoupdate settings

Each plugin uses its own autoupdate settings, but vulnerable plugins will be updated automatically regardless of their settings

Enable autoupdates by default for new plugins installed via WP Toolkit

WordPress sites connected yet.

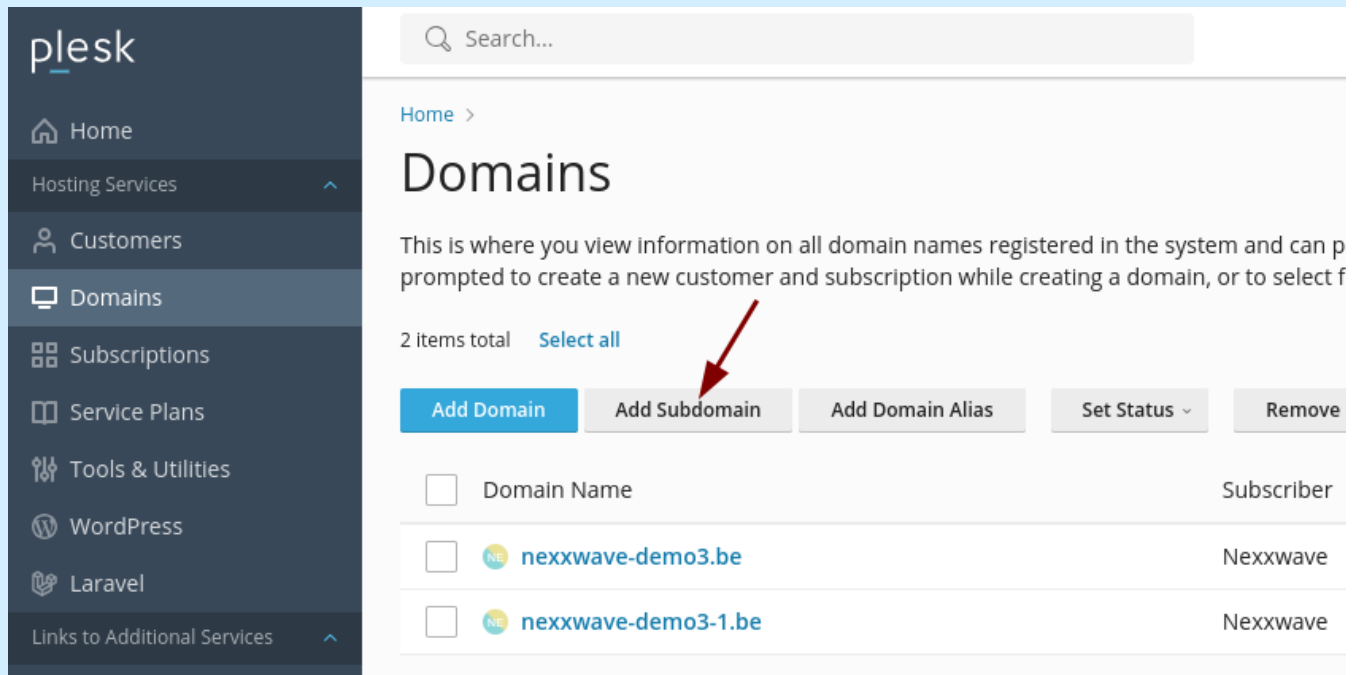
Press site or scan to find existing ones.

WordPress

Scan

WordPress wordt onmiddellijk geïnstalleerd in de gekozen map zonder te controleren of deze map leeg is. Vergewis je er dus van dat je het juiste domein en de juiste map kiest. Alle bestaande bestanden zullen overschreven worden.

Als je WordPress op een subdomein wilt installeren (bv. blog.nexxwave-demo3.be), dan moet je in dit domein eerst een subdomein aanmaken. Dat doe je via 'Domains > Add Subdomain':

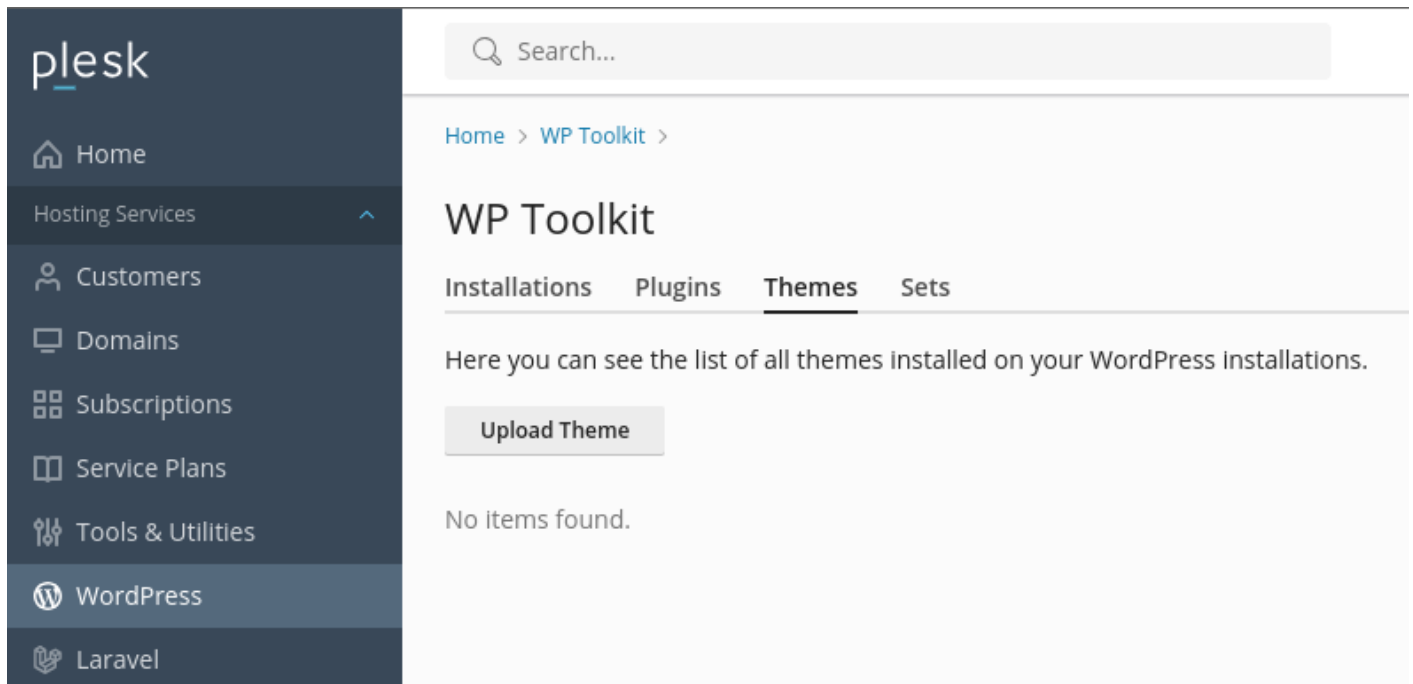


The screenshot displays the Plesk web interface for managing domains. On the left is a dark sidebar with the 'plesk' logo and a list of navigation items: Home, Hosting Services, Customers, Domains (highlighted), Subscriptions, Service Plans, Tools & Utilities, WordPress, and Laravel. At the bottom of the sidebar is a link to 'Links to Additional Services'. The main content area has a search bar at the top and a breadcrumb 'Home >'. Below this is the 'Domains' section header. A descriptive text states: 'This is where you view information on all domain names registered in the system and can be prompted to create a new customer and subscription while creating a domain, or to select from existing ones.' Below the text, it says '2 items total' and provides a 'Select all' link. A row of action buttons is shown: 'Add Domain' (blue), 'Add Subdomain' (grey, with a red arrow pointing to it), 'Add Domain Alias' (grey), 'Set Status' (grey with a dropdown arrow), and 'Remove' (grey). Below the buttons is a table with two columns: 'Domain Name' and 'Subscriber'. The table contains two entries, both with a checkbox in the first column and a Nexxwave logo in the second column.

<input type="checkbox"/>	Domain Name	Subscriber
<input type="checkbox"/>	nexxwave-demo3.be	Nexxwave
<input type="checkbox"/>	nexxwave-demo3-1.be	Nexxwave

Plugins, Themes en Sets

Heb je specifieke WordPress plugins en thema's die je vaak gebruikt? Dan kan je deze in WP Toolkit uploaden. Dat doe je via 'WordPress > 'Plugins' / 'Themes'.



Sets

Bij de installatie van een nieuwe WordPress website kan je een 'Set' selecteren. Een Set is een verzameling van plugins en themes. In het tabblad 'Sets' vind je alvast enkele standaard Sets terug. Via de knop 'Create Set' kan je een eigen Set maken en je eigen geprefereerde plugins en themes toevoegen. Deze sets kan je kiezen bij het installeren van een nieuwe WordPress site.

Install WordPress



Choose installation options

Random values will be generated if fields are left blank.

General

Installation path

https

:

nextwave-demo3.be

/

Installation directory

Website title

Vacation Dreams

Plugin/theme set

None

Website language

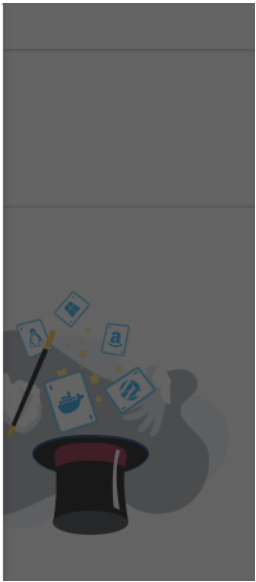
None

Version

WordPress Essentials

WordPress Administration

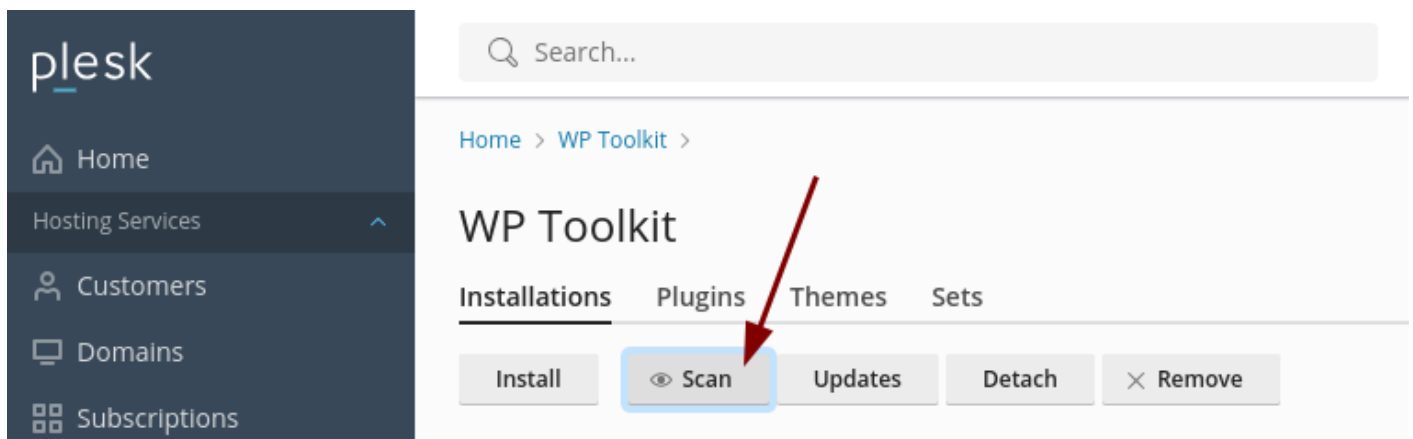
WordPress Classic



Scannen naar WordPress sites

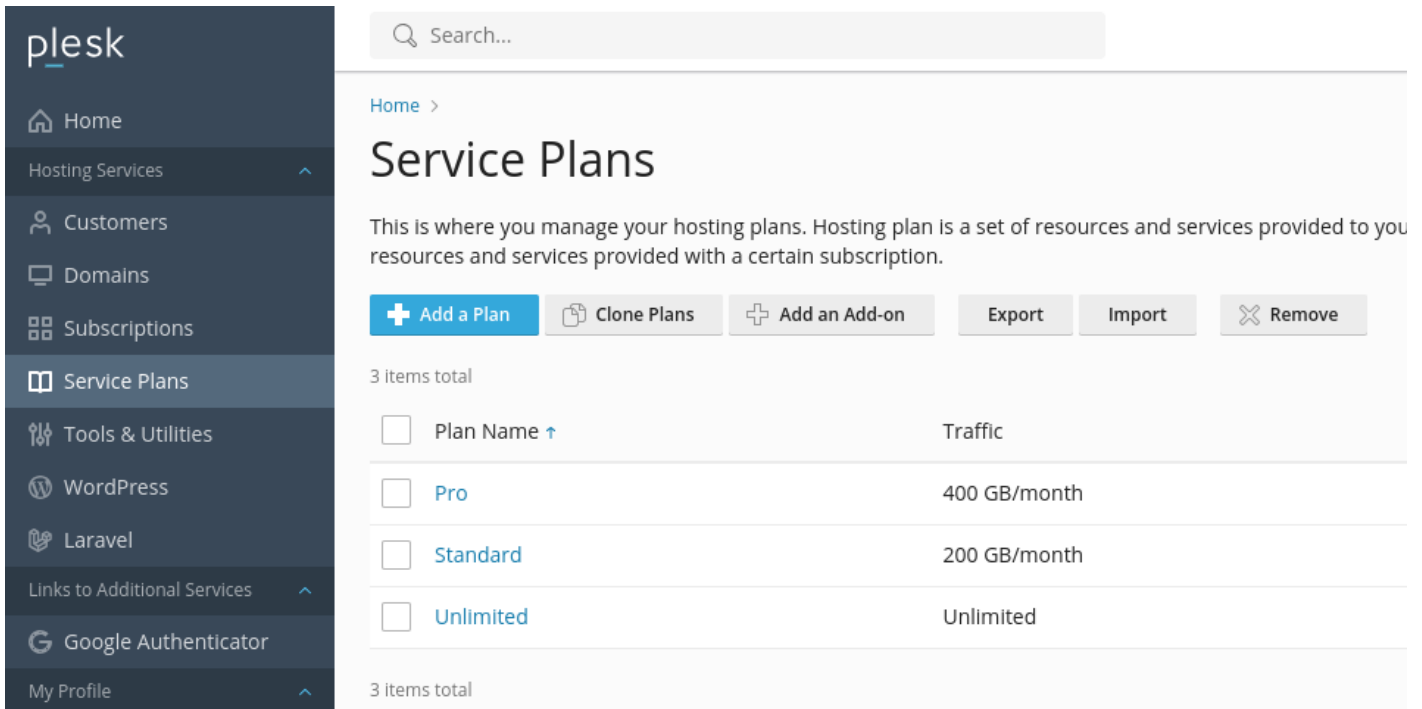
WP Toolkit geeft enkel de WordPress websites weer die via WP Toolkit gemaakt zijn. Heb jijzelf of een klant manueel een WordPress site geïnstalleerd, dan kan je via de knop 'Scan' in WP Toolkit zoeken naar WordPress sites die nog niet door WP Toolkit gekend zijn.

Wanneer Plesk het domein of de volledige server gescand heeft, worden de gevonden WordPress installaties getoond en zijn ze ook via WP Toolkit te beheren.



Service Plans

Met een Service plan (serviceplan), kan je limieten instellen voor een subscription; bijvoorbeeld het aantal schijfruimte, het aantal domeinen, CPU- en RAM-gebruik, enz.



The screenshot shows the Plesk web interface for managing Service Plans. On the left is a dark sidebar with navigation links: Home, Hosting Services, Customers, Domains, Subscriptions, Service Plans (highlighted), Tools & Utilities, WordPress, Laravel, Links to Additional Services, Google Authenticator, and My Profile. The main content area has a search bar at the top. Below it, the 'Service Plans' section is titled, followed by a descriptive paragraph. Action buttons include 'Add a Plan' (blue), 'Clone Plans', 'Add an Add-on', 'Export', 'Import', and 'Remove'. A table lists 3 items total, with columns for selection, Plan Name, and Traffic. The plans are Pro (400 GB/month), Standard (200 GB/month), and Unlimited (Unlimited). Below the table, another '3 items total' label is visible.

<input type="checkbox"/>	Plan Name ↑	Traffic
<input type="checkbox"/>	Pro	400 GB/month
<input type="checkbox"/>	Standard	200 GB/month
<input type="checkbox"/>	Unlimited	Unlimited

Service Plans vind je in Plesk onder 'Hosting Services > Service Plans'. Om een goede start te kunnen maken, hebben we voor jou alvast drie service plans aangemaakt. Je kan deze effectief gebruiken, of je kan ze als voorbeeld gebruiken en naar eigen wens aanpassen.

Waaruit bestaat een service plan?

De instellingen van een service plan zijn gegroepeerd in 'resources', 'RAM, CPU, Disk I/O, 'permissions', 'PHP Settings' enz. In elk van deze tabbladen kan je beperkingen opleggen. In onderstaand voorbeeld zie je dat er een limiet van 10GB opslagruimte wordt toegepast, evenals een limiet van 2 domeinen en 30 mailboxen.

plesk

- Home
- Hosting Services
- Customers
- Domains
- Subscriptions
- Service Plans
- Tools & Utilities
- WordPress
- Laravel
- Links to Additional Services
- Google Authenticator
- My Profile
- Profile
- Change Password
- Interface Preferences

Search...

Home > Service Plans >

Standard

This is where you change the service plan corresponding to your offering. Note that changing the plan automatically for syncing.

Service plan name *

ResourcesRAM, CPU, Disk I/OPermissionsHosting ParametersPHP SettingsMailDNSLog

Define the resources provided with the plan, and policy on the resource usage.

Overuse policy

- ☒ Overuse is not allowed
Disallow overuse of resources. A subscription is automatically suspended if the resource usage exceeds the limit values.
- ☐ Overuse of disk space and traffic is allowed
Allow overuse of disk space and traffic. Disallow overuse of other resources.
 - ☐ Notify me by email in cases of overuse.
- ☐ Overuse is allowed (not recommended)
Allow customers to use more resources than initially provided by the plan.
 - ☐ Notify me by email in cases of overuse.

Define the resources provided with the plan.

Disk space	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="GB"/>	<input type="checkbox"/> Unlimited
Notify when disk space usage reaches	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="%"/>	
Traffic	<input type="text" value="200"/>	<input type="text" value="GB/month"/>	<input type="checkbox"/> Unlimited
Notify when traffic usage reaches	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="%"/>	
Domains	<input type="text" value="2"/>		<input type="checkbox"/> Unlimited
Subdomains	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Unlimited
Domain aliases	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Unlimited
Mailboxes	<input type="text" value="30"/>		<input type="checkbox"/> Unlimited
Mailbox size	<input type="text"/>	<input type="text" value="KB"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Unlimited
Mailing lists	<input type="text"/>		<input checked="" type="checkbox"/> Unlimited

Neem voor een gedetailleerde uitleg over elke optie een kijkje in de [Plesk documentatie](#).

Jouw server is gebonden aan een aantal restricties (zo is 'Anonymous FTP mangagement') bijvoorbeeld uitgeschakeld. Ook al sta je in je service plan deze optie toe, dan zal dit niet

RAM, CPU, Disk I/O

Gebruikt een website veel resources zoals CPU, RAM of schijfacties? Dan kan je ook hier limieten aan opleggen. Dit doe je in het tabblad 'RAM, CPU, DISK I/O'. Een website zal nooit continu al deze resources ten volle gebruiken, maar wel op bepaalde momenten. Bijvoorbeeld wanneer er via een cronjob een bepaald intensieve taak gestart wordt, of wanneer een bepaalde website zeer veel bezoekers op exact hetzelfde moment heeft.

CPU

De CPU limiet wordt in procenten bepaald, waarbij 1 core gelijk staat aan 100%. De websites met dit serviceplan zullen niet meer dan 1 CPU core tegelijk kunnen aanspreken. Het maximaal aantal dat je server fysiek kan gebruiken, wordt in kleine tekst weergegeven. In onderstaand voorbeeld heeft deze server 2 CPU cores, dus met een maximale limiet van 200%. Je kan meer dan 200% aan een serviceplan toewijzen, maar dat zal zeer sterk ten koste gaan van performantie en is daarom niet aangeraden.

RAM

Dit is het aantal MB of GB RAM-geheugen dat websites met dit serviceplan kunnen gebruiken. Zo kan je voorkomen dat websites met een *memory leak* de volledige resources van je server opgebruiken ten koste van andere websites.

Disk Read / Write

De Disk Read en Write optie kunnen een beperking opleggen aan het aantal MB/sec dat websites met dit serviceplan kunnen gebruiken. Let op, dit wordt weergegeven in Megabyte per seconde; vergis je niet met Megabit per seconde. Een limiet van 5 MB/sec zoals in onderstaand voorbeeld staat gelijk aan 40 Mb/sec ($5 \text{ Megabyte} * 8 = 40 \text{ Megabit}$).

Reken voor een VPS server op een maximale lees- en schrijfsnelheid van 1 GB/sec en een gemiddelde netwerksnelheid tussen de 300 en 500 Mbps. Aangezien de netwerksnelheid in deze de bottleneck is, zorg ervoor dat alle websites op de server samen niet meer dan 60 MB/sec verbruiken ($500 \text{ Mbps} / 8 = \sim 60 \text{ MBps}$).

Voor een dedicated server ligt de gemiddelde lees- en schrijfsnelheid eveneens rond de 1GB/sec. De netwerksnelheid is 1 Gbps. Zorg er dus voor dat alle websites op je server samen niet meer dan

125 MB/sec verbruiken (1000 Mbps / 8 = 125 MBps).

plesk

- Home
- Hosting Services
- Customers
- Domains
- Subscriptions
- Service Plans**
- Tools & Utilities
- WordPress
- Laravel
- Links to Additional Services
- Google Authenticator
- My Profile
- Profile
- Change Password
- Interface Preferences

Search...

Home > Service Plans >

Standard

This is where you change the service plan corresponding to your offering. Note that changing 1 for syncing.

Service plan name *

Resources **RAM, CPU, Disk I/O** Permissions Hosting Parameters PHP Settings

Set up limits on system resources consumption by a subscription. Plesk uses a Linux kernel fe:

CPU

Limit individual subscriptions to the specified amount of CPU usage.

Limit % ☐ Unlimited
The total amount of CPU time equals 200% for your server

Notify when exceeded % ☐ Notification enabled
The total amount of CPU time equals 200% for your server

Period to check CPU usage

RAM

Limit individual subscriptions to the specified amount of RAM usage. Note that if a subscription

Limit ☐ Unlimited

Notify when exceeded ☐ Notification enabled

Period to check RAM usage

Disk Read

Allow individual subscriptions to use disk read bandwidth only within the specified limit.

Limit ☐ Unlimited

Notify when exceeded ☐ Notification enabled

Period to check Disk Read usage

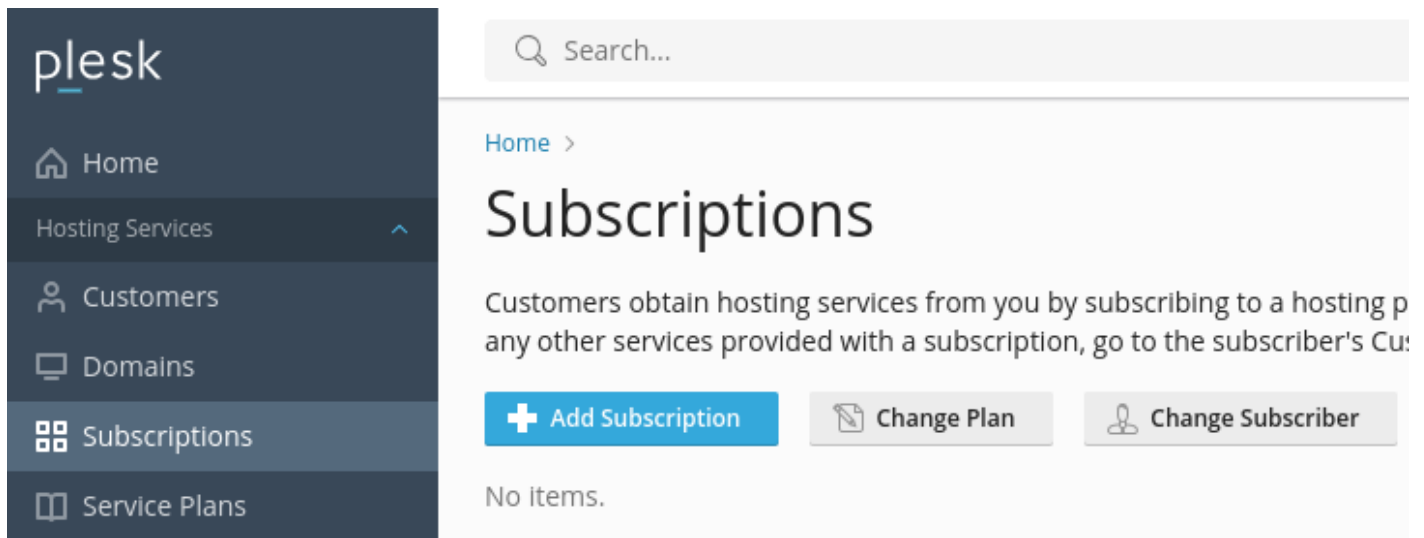
Deze beperkingen zijn van toepassing op alle websites van een *subscription*, niet op iedere afzonderlijke website van een subscription. Bijvoorbeeld: heb je een serviceplan gemaakt en kunnen daaraan 10 domeinen toegevoegd worden, dan zijn de beperkingen van toepassing

op alle 10 de domeinen samen, niet afzonderlijk. Beperkt dat serviceplan de opslagruimte tot 20 GB en het RAM-geheugen tot 2 GB, dan mogen alle 10 domeinen in de subscription samen maximaal 20 GB opslagruimte en 2 GB RAM-geheugen gebruiken.

Subscriptions

Met een subscription (abonnement) kan je een serviceplan aan een website(s) koppelen. Op [deze pagina](#) kan je lezen hoe je een serviceplan maakt. Het toewijzen van een serviceplan doe je met een subscription.

Een nieuwe subscription voeg je toe via 'Subscriptions > Add Subscription'.




The screenshot shows the Plesk web interface. On the left is a dark sidebar with the 'plesk' logo and a menu containing 'Home', 'Hosting Services', 'Customers', 'Domains', 'Subscriptions' (highlighted), and 'Service Plans'. The main content area has a search bar at the top. Below it, the breadcrumb 'Home >' is followed by the title 'Subscriptions'. A descriptive text states: 'Customers obtain hosting services from you by subscribing to a hosting p any other services provided with a subscription, go to the subscriber's Cu:'. Below this text are three buttons: a blue '+ Add Subscription' button, a grey 'Change Plan' button with a document icon, and a grey 'Change Subscriber' button with a person icon. At the bottom of the main area, it says 'No items.'

Kies wat een type website je wilt aanmaken (een lege website, een Node.js applicatie, een WordPress website, enz.). In het voorbeeld hieronder maken met we een lege website (Blank website) aan. In het volgende scherm geven we het domein op en kiezen we het serviceplan. De 'System user credentials' zijn de inloggegevens die gebruikt moeten worden om verbinding te maken via FTP en SSH.

Adding Your Own Subscription



 This is the first step of creating a subscription with the **Blank website** option.

Subscription

Properties of the website provisioned together with the subscription.

Select your domain name



Registered domain name

I already have a registered domain name



Temporary domain name

I don't have a registered domain name yet

Registered domain name *

www.

Service plan

▼

☐ Proceed to customizing the subscription parameters after it is created.
Note that doing this will lock the subscription for syncing.

^ Additional subscription settings

IPv4 address

▼

IPv6 address

▼

System user credentials

to access hosted files over FTP and SSH

Username *

Password *



In de lijst van subscriptions zie je dat het domein 'nexxwave-demo3.be' toegevoegd werd. De subscriber in dit geval zijn wij zelf omdat we nog geen klantenaccount aangemaakt hebben. Een subscription kan je ook aan een customer (klant) toewijzen, zodat je klant zelf in Plesk kan inloggen om zijn website te beheren.

plesk

- Home
- Hosting Services
- Customers
- Domains
- Subscriptions**
- Service Plans
- Tools & Utilities
- WordPress
- Laravel

Search...

Home >

Subscriptions

Customers obtain hosting services from you by subscribing to a hosting plan. You can manage these subscriptions here, as well as your own subscription any other services provided with a subscription, go to the subscriber's Customer Panel by clicking the link in the right column of the list.

[+ Add Subscription](#)[Change Plan](#)[Change Subscriber](#)[Set Status](#)[Remove](#)

1 item total

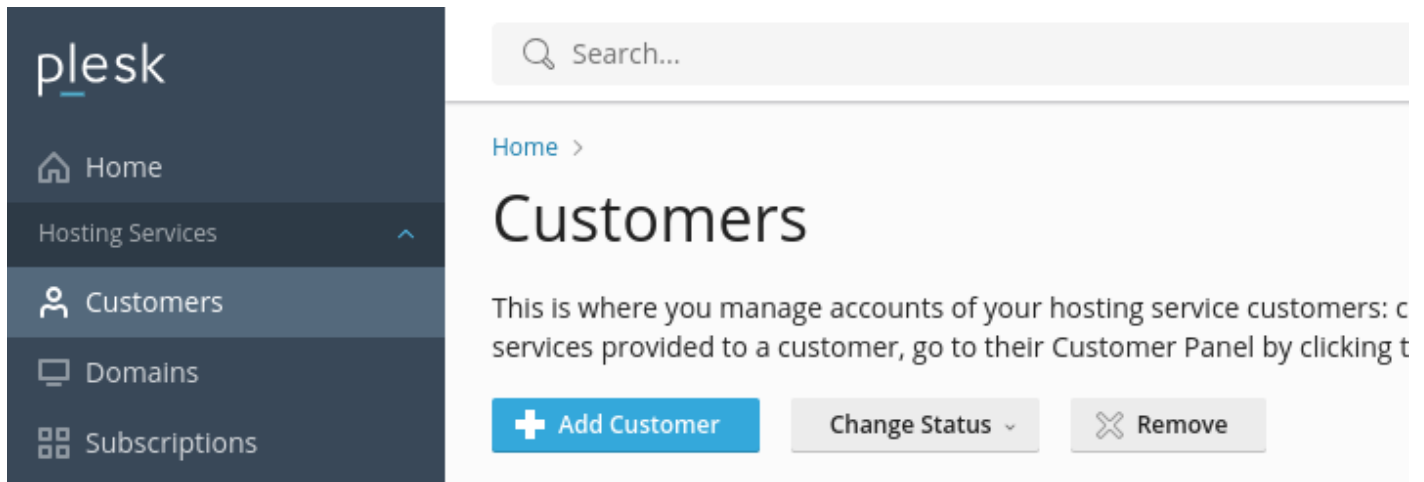
<input type="checkbox"/>	Subscription ↑	Subscriber	Setup Date
<input type="checkbox"/>	✔ nexxwave-demo3.be (Standard) (?)	Nexxwave	Dec 5, 2023

Het domein dat je bij een nieuwe subscription opgeeft, is het 'hoofddomein' van deze subscription. Als een subscription via zijn gekoppeld serviceplan meerdere domeinen kan toevoegen, dan vallen al deze domeinen onder dit 'hoofddomein'. Een overzicht van alle domeinen die op jouw server gehost worden, vind je in Domains.

Customers

Je kan je klanten hun eigen Plesk account geven zodat zij hun eigen website en e-mail accounts kunnen beheren.

Een nieuwe customer (klant) maak je aan via 'Customers > Add Customer'.



In het volgend scherm geef je de contactinformatie van je klant op en kies je een *username* en *password* waarmee hij kan inloggen op jouw Plesk server. Je kan er gelijk voor kiezen om een nieuwe *subscription* voor deze klant aan te maken ([lees hier alles over subscriptions](#)).

Adding New Customer



This is where you sign up a new customer to your hosting services. By this sign-up, you create a customer account in Plesk and a subscription to one of your hosting plans and, optionally, add-ons. The subscription can also provide a completely custom set of resources and services, not bound with any plans — for this, select 'None' next to the Service Plan.

Contact Information

Contact name *

Email address *

Additional customer information

Access to Plesk

Username *

Password *



Generate

☐

Activate account by e-mail

A created account is inactive until the user activates it with the link sent by email or the administrator activates the account manually.

Subscription



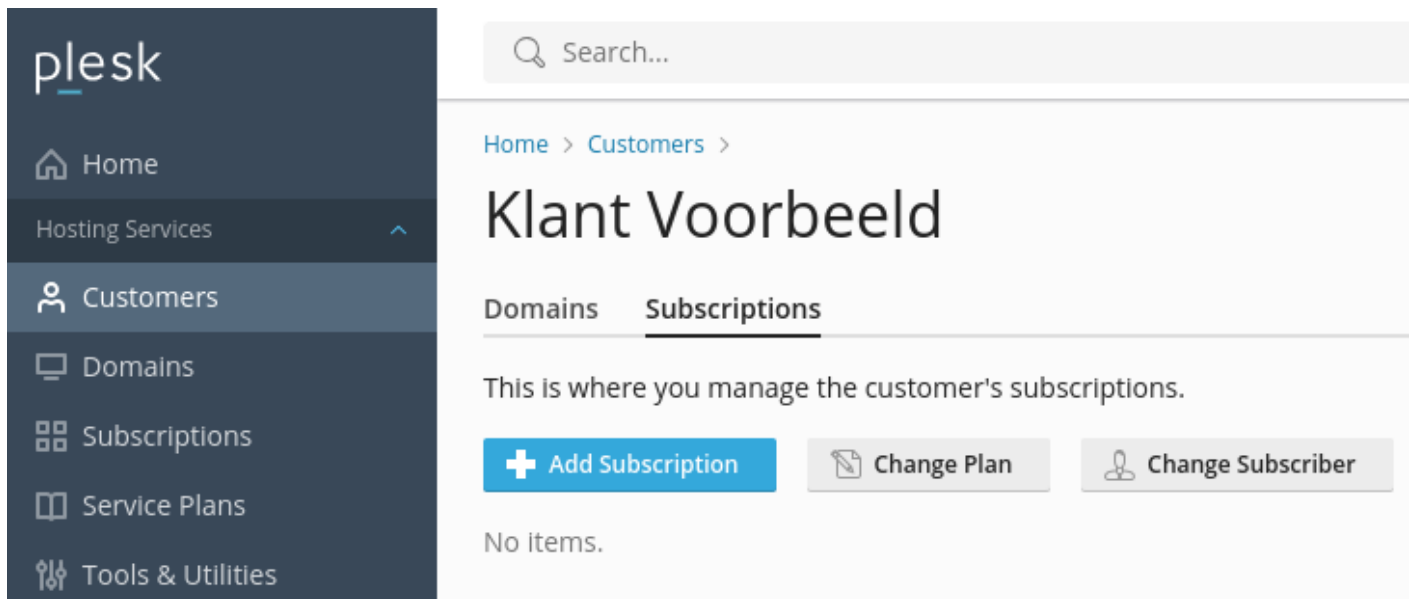
Create subscription for the customer

Clear this checkbox if you do not want to create a hosting service subscription or set up a website for the customer at this moment. Without a subscription, the customer will not be able to log in to Customer Panel.

customers: crea
by clicking the l

Een domein koppelen aan een customer

Een domein kan alleen aan een *subscription* toegewezen worden. Heeft je *customer* nog geen *subscription*, dan moet je via 'Customers > Je klant > Subscriptions > Add Subscription' eerst een nieuwe *subscription* voor deze klant aanmaken.



The screenshot shows the Plesk web interface. On the left is a dark sidebar with the Plesk logo and a menu containing: Home, Hosting Services, Customers (highlighted), Domains, Subscriptions, Service Plans, and Tools & Utilities. The main content area has a search bar at the top. Below it is a breadcrumb trail: Home > Customers >. The title 'Klant Voorbeeld' is displayed. There are two tabs: 'Domains' and 'Subscriptions' (which is active). Below the tabs, a message states: 'This is where you manage the customer's subscriptions.' There are three buttons: a blue '+ Add Subscription' button, and two grey buttons 'Change Plan' and 'Change Subscriber'. At the bottom, it says 'No items.'

Wanneer je een customer verwijdert, dan verwijder je ook alle subscriptions en domeinen die aan deze customer gekoppeld zijn. Ook worden alle back-ups verwijderd.

Branding

Om je eigen toets aan je Plesk server te geven, kan je je eigen logo uploaden. Dat doe je via 'Tools & Utilities > Plesk Branding'. Voor het beste resultaat kies je voor een lichte en transparante variant van je logo (zoals het standaard Plesk logo).

The screenshot shows the Plesk web interface. On the left is a dark sidebar with the 'plesk' logo at the top. Below the logo are navigation links: Home, Hosting Services, Customers, Domains, Subscriptions, Service Plans, Tools & Utilities (highlighted), WordPress, Laravel, Links to Additional Services, Google Authenticator, My Profile, Profile, Change Password, and Interface Preferences. The main content area has a search bar at the top. Below it is a breadcrumb trail: Home > Tools & Utilities >. The title 'Plesk Branding' is displayed in large font. A subtitle reads: 'Brand the Plesk interface by changing how the page appears in the browser's title bar and/or rep'. There are two sections: 'Custom title' and 'Custom logo'. In the 'Custom title' section, there is an unchecked checkbox 'Enable custom title on Plesk pages' and a text input field labeled 'Title text'. In the 'Custom logo' section, there is a checked checkbox 'Enable custom panel logo', a 'Logo file' section with a 'Choose file...' button, and a 'Logo URL' section with radio buttons for 'Default' (selected) and 'Custom' (with an empty text input field below it). At the bottom right are three buttons: 'Save', 'Apply', and 'Cancel'.

Search...

Home > Tools & Utilities >

Plesk Branding

Brand the Plesk interface by changing how the page appears in the browser's title bar and/or rep

Custom title

☐ Enable custom title on Plesk pages

Title text

Custom logo

☒ Enable custom panel logo

Logo file

Logo URL ☒ Default ☐ Custom

Tweestapsverificatie

Om je account op je Plesk server te beveiligen, raden we zeer sterk het gebruik van tweestapsverificatie aan. Dit configureer je via 'Google Authenticator'. Anders dan de naam doet vermoeden, werkt deze tweestapsverificatie niet enkel met de app 'Google Authenticator', maar met iedere TOTP-applicatie zoals Microsoft Authenticator, Twilio Authy, Bitwarden Authenticator, enz.

Tweestapsverificatie moet per account ingesteld worden. Heb je collega's die onder hun eigen account inloggen? Adviseer hen om tweestapsverificatie ook in hun account in te stellen. Laat je klanten inloggen op hun eigen Plesk customer account? Adviseer ook hen om tweestapsverificatie voor hun Plesk account te configureren.

plesk

- Home
- Hosting Services
- Customers
- Domains
- Subscriptions
- Service Plans
- Tools & Utilities
- WordPress
- Laravel
- Links to Additional Services
- Google Authenticator**
- My Profile
- Profile
- Change Password
- Interface Preferences


Search...

Home > Extensions >

Google Authenticator

☒ Enable Multi-factor Authentication

Scan this with the [Google Authenticator App](#)



[Could not scan the barcode?](#)

Verification code *

☐ Enable "Remember Device" functionality

☐ Pre-select "Remember Device" checkbox

Remember device in days *

30

The "Remember Device" functionality will cause your browser to remember you. This will enforce a new authentication process. You should use this feature on

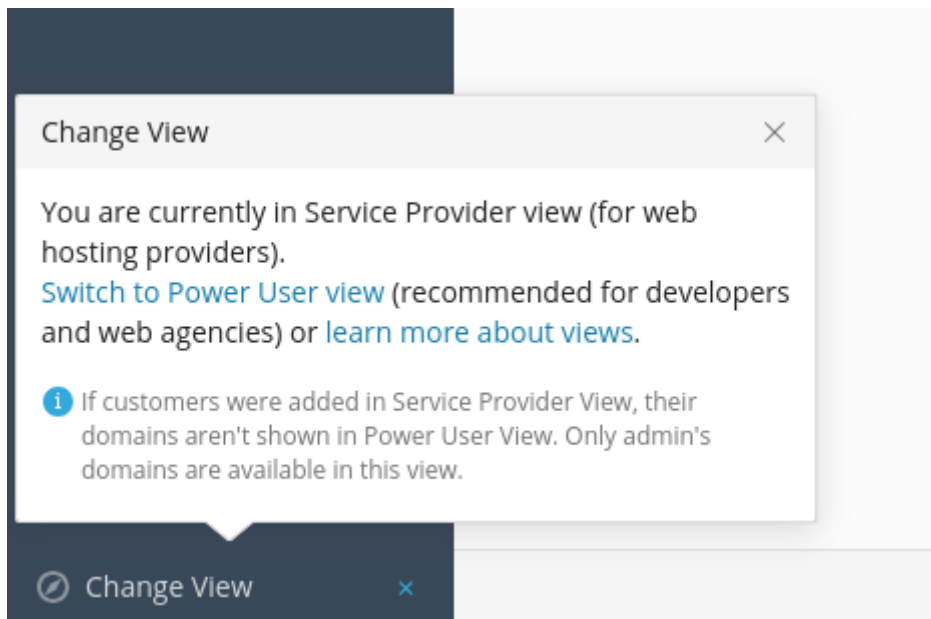
* Required fields

OK

Cancel

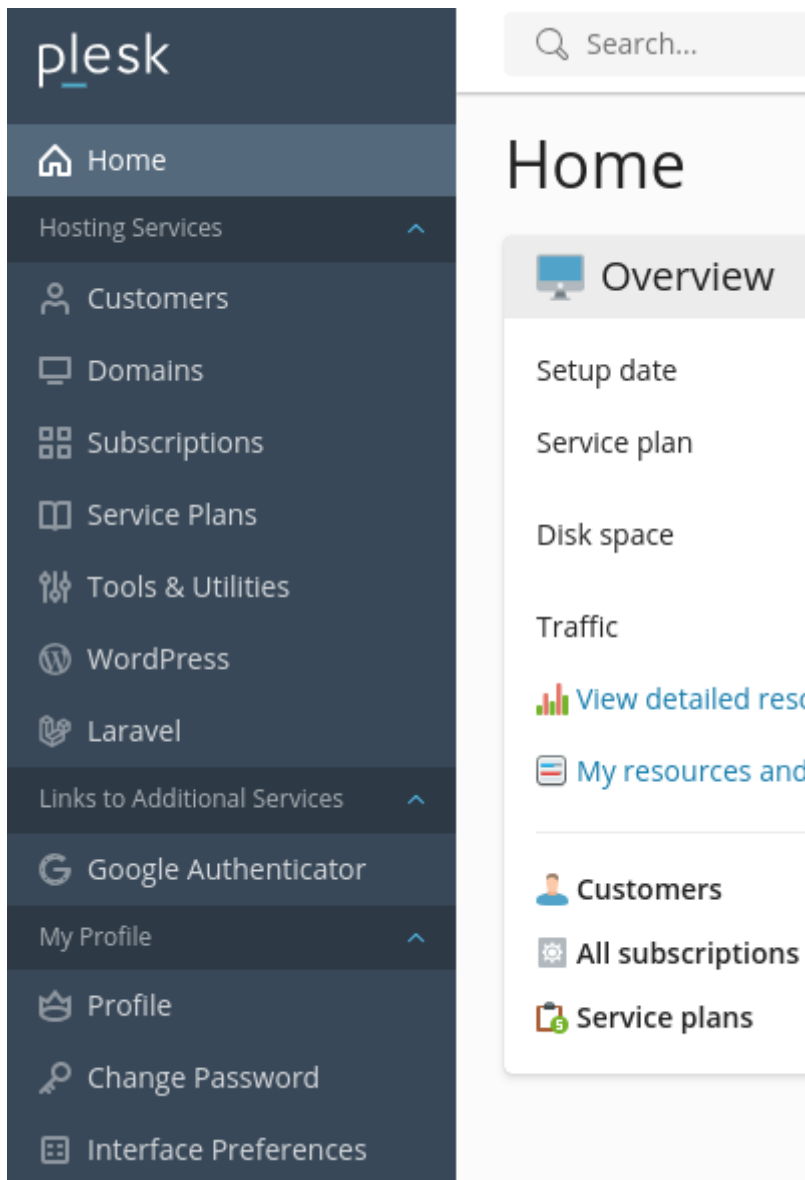
Service provider & Power user views

In Plesk kan je kiezen tussen twee verschillende *views*. Enerzijds heb je de 'Service provider' view en anderzijds de 'Power user' view. Je kan op ieder moment wisselen tussen beide views. Dat doe je onderaan links met de knop 'Change View'.



Service provider view

De 'Service provider' view laat je toe om klantenaccounts (Customers), serviceplannen (Service plans) en abonnementen (Subscriptions) te beheren.



Power user view

De 'Power user' view geeft je geen mogelijkheid voor het beheren van *customers*, *subscriptions* en *service plans*. Iedere website die je aanmaakt, wordt aangemaakt in zijn eigen subscription met het 'Unlimited' service plan.

Wil je deze view gebruiken, dan raden we sterk aan om in het 'Unlimited' plan toch enkele limieten in te stellen, zoals bv. een limiet voor een maximaal gebruik van CPU, RAM en leessnelheid. Daardoor zullen websites die je in de 'Power user' view met het 'Unlimited' service plan aanmaakt, toch aan bepaalde limieten gebonden zijn zodat zij andere websites op je Plesk server niet storen.

Websites & Domains

2 items total

[Add Domain](#)[Add Subdomain](#)[Add Domain Alias](#)

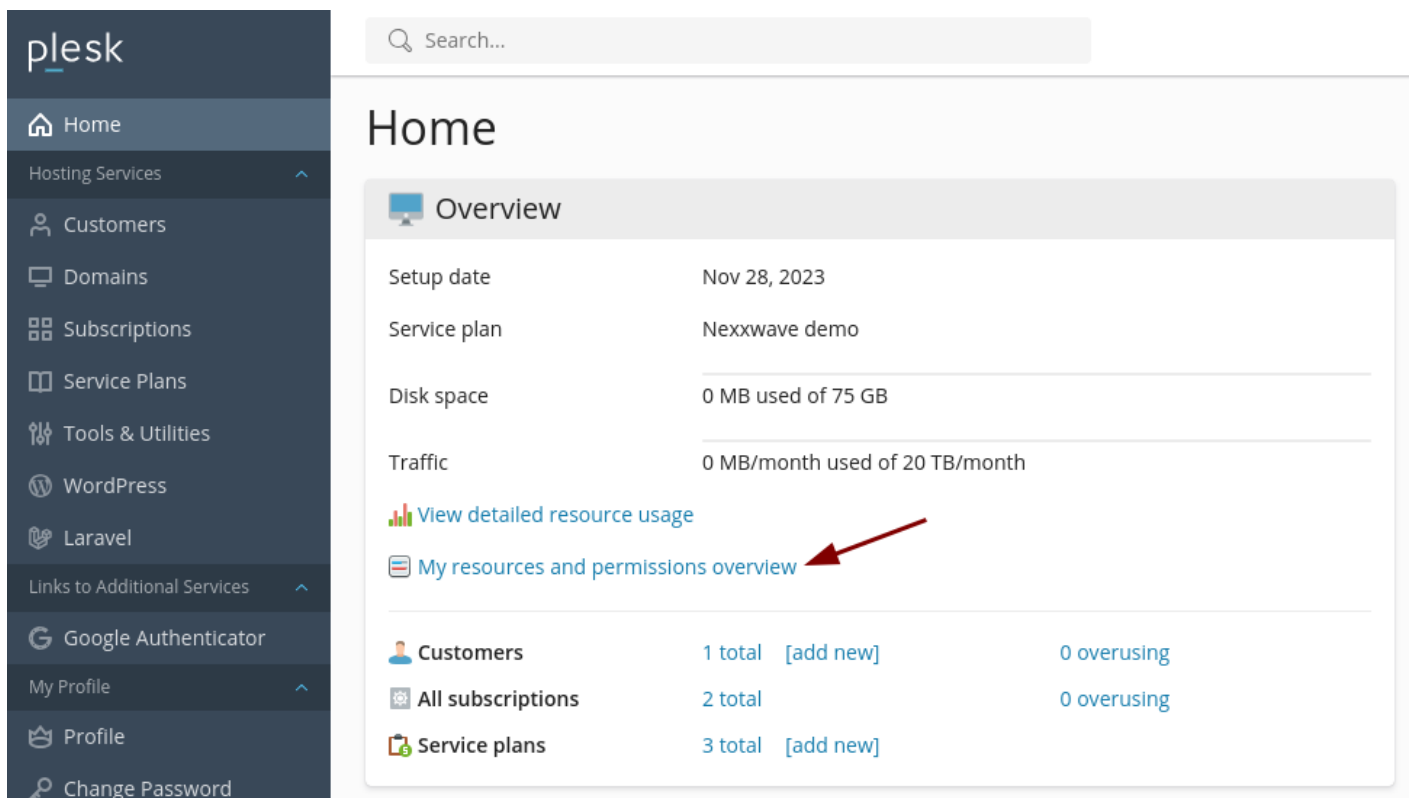
Domain name ↑

▼  nexxwave-demo3-1.be

▼  nexxwave-demo3.be

Server resources & permissions

Jouw Plesk server heeft bepaalde limieten, zoals bijvoorbeeld het maximaal aantal GB opslagruimte en dataverkeer. Hoeveel resources jouw server gebruikt, kan je terugvinden in 'My resources and permissions overview'.



The screenshot shows the Plesk Home page. On the left is a dark sidebar with the Plesk logo and a list of navigation items: Home, Hosting Services, Customers, Domains, Subscriptions, Service Plans, Tools & Utilities, WordPress, Laravel, Links to Additional Services, Google Authenticator, My Profile, Profile, and Change Password. The main content area is titled 'Home' and features an 'Overview' section. This section displays server setup details: Setup date (Nov 28, 2023), Service plan (Nexxwave demo), Disk space (0 MB used of 75 GB), and Traffic (0 MB/month used of 20 TB/month). Below these are two links: 'View detailed resource usage' and 'My resources and permissions overview', with a red arrow pointing to the latter. At the bottom of the Overview section is a table summarizing resource usage:

Customers	1 total	[add new]	0 overusing
All subscriptions	2 total		0 overusing
Service plans	3 total	[add new]	

Resources

In onderstaand voorbeeld zien we een server met een limiet van 75 GB opslagruimte en 20 TB maandelijks dataverkeer.

plesk

- Home
- Hosting Services
- Customers
- Domains
- Subscriptions
- Service Plans
- Tools & Utilities
- WordPress
- Laravel
- Links to Additional Services
- Google Authenticator
- My Profile
- Profile
- Change Password
- Interface Preferences

Search...

Home >

Subscription Overview

This is the overview of your subscription, it includes information on the amount of used vs. provided resources.

ResourcesPermissions

Your subscription allows overselling resources, which means that you can sell more resources than resource allocation.

Oversell policy On

This is a summary on usage of resources provided with the subscription.

Domains	2 used of Unlimited
Subdomains	0 used of Unlimited
Domain aliases	0 used of Unlimited
Disk space	0 MB used of 75 GB
Traffic	0 MB/month used of 20 TB/month
Additional FTP accounts	0 used of Unlimited
Databases	0 used of Unlimited
Mailboxes	0 used of Unlimited
Mailbox size	Unlimited
Mailing lists	0 used of Unlimited

Permissions

Op jouw server zijn ook enkele restricties van toepassing, zoals bijvoorbeeld dat je geen anonieme FTP gebruikers kan aanmaken, of dat je geen externe toegang tot de MySQL databases kan geven. Deze restricties zie je in het tabblad 'Permissions'.


Dezelfde 'Permissions' vind je terug in de [service plans](#) die je kan aanmaken. Maar let op: Ook al vink je in je service plan aan dat 'Anonymous FTP management' toegelaten is, als dat op jouw server niet toegestaan is, dan zal dit de instelling van je service plan overschrijven.


Subscription Overview


This is the overview of your subscription, it includes information on the amount of us


Resources Permissions


This is a list of services and privileges provided with the subscription.


DNS zone management  On

Hosting settings management  On

Common PHP settings management  On

PHP version and handler management  On

Setup of potentially insecure web scripting options that override provider's policy  Off

Anonymous FTP management  Off