

Windows Phone

Deze handleiding gaat er vanuit dat u al een e-mail account geconfigureerd heeft in uw Windows Phone en we laten zien hoe u de SMTP server kunt wijzigen of toevoegen.

In deze handleiding vindt u een stappenplan om uw e-mail programma snel en gemakkelijk te configureren voor het gebruik van Travel SMTP.

Achterin deze handleiding is extra informatie te vinden over de verschillende configuratiemogelijkheden.

Inhoudsopgave

Stapsgewijze instructies	2
Tip voor domeinnaam eigenaren	5
Mogelijke configuraties (poortnummers & coderingen)	6



Stap 1:

Selecteer Menu onderaan het scherm.

Stap 2:

Kies Berichten.

Kies daarna **Select** onderaan het scherm.





Stap 3:

Kies Bericht-instllngn.

Kies daarna **Select** onderaan het scherm.

Stap 4:

Kies E-mailberichten.

Kies daarna **Select** onderaan het scherm.





Stap 5:

Kies Mailboxen bewerken.

Kies daarna onderaan het scherm **Select**.

Stap 6:

In het rechter voorbeeld zijn geen e-mail accounts aangemaakt. Op uw telefoon moeten echter een of meerdere e-mail accounts zichtbaar zijn.

Selecteer het account waarvoor u Travel SMTP in wilt stellen en herhaal onderstaande stappen voor ieder e-mail account waarbij u Travel SMTP als uitgaande server wilt gebruiken.





Stap 7:

Scroll wat naar beneden en kies Inst. uitg. mail (SMTP).

Kies daarna **Select** onderaan het scherm.

Stap 8:

Kies **Uitg. (SMTP) server**. Kies daarna **Select** onderaan het scherm.

Voer het volgende adres in:

smtp80.travelsmtp.com

En kies **OK**.

Kies nu **SMTP-verificatie**, dan weer onderaan **Select**.

Zet de verificatie op **Aan** en kies weer onderaan het scherm op **Select**.





Stap 9:

Kies SMTP-gebr.naam en daarna Select.

Voer de Travel SMTP gebruikersnaam in die u van ons per e-mail ontvangen heeft en kies **OK**.

Kies nu SMTP-wachtwoord en daarna Select.

Voer het bijbehorende Travel SMTP wachtwoord in wat u van ons ontvangen heeft en kies **OK**.

Kies **Beveiliging** en daarna **Select**.

Zet de beveiliging op Aan.

Stap 10:

Kies **Poort** en daarna onderaan het scherm **Select**.

Voer het poortnummer **443** in en kies **OK**.

Kies Voorkeurstoeg. gebr. en zet deze op Ja, kies vervolgens Select.

Kies **Terug** rechts onderin.

Kies **OK** rechts onderin en ga terug naar het startscherm.

Zet de telefoon uit en start hem weer op om uw instellingen actief te maken.



Tip voor domeinnaam eigenaren

Wanneer u uw eigen domein gebruikt in uw e-mail adres en u wilt uw e-mail bezorging verbeteren, dan is het verstandig om SPF records in de DNS van uw domein toe te voegen. De meeste webhosting bedrijven hebben een DNS module in de control panel die u gebruikt om uw domein te beheren. Voor gedetailleerde instructies hoe u SPF records kunt toevoegen voor uw domein, raadpleeg uw webhosting provider of de handleiding van de control panel welke meegeleverd is bij uw domein.

Indien u nog geen SPF records heeft toegevoegd in uw domein, voeg de volgende twee records toe van de types TXT en SPF:

@ IN TXT "v=spf1 mx include:travelsmtp.com ?all"

Wanneer u al een SPF record in uw DNS heeft staan, voeg dan enkel het deel **include:travelsmtp.com** aan het bestaande record toe.

Mogelijke configuraties

De volgende configuraties zijn getest en bruikbaar met Windows Phone:

Omschrijving:	Server adres:	Poort:	Codering:
Standaard TLS configuratie	smtp.travelsmtp.com	587	Met of zonder SSL
Optioneel	smtp.travelsmtp.com	2525	Met of zonder SSL
Standaard SSL configuratie	smtp.travelsmtp.com	465	SSL verplicht
Firewall-proof SSL configuratie	smtp80.travelsmtp.com	443	SSL verplicht

Bovenstaande opties zijn allen getest en mogelijk met Windows Phone. Dit betekent dat indien een van deze configuraties niet voor u werkt, er ofwel een fout in uw instellingen staat (lees de FAQ op de website voor verdere hulp bij eventuele configuratiefouten), ofwel het netwerk waar u op ingelogd bent houdt bepaalde communicatie tegen. In het laatste geval zult u de firewall-proof optie moeten gebruiken op poort 443.

Welke configuratie moet ik kiezen?

Het is aan te bevelen om met een gecodeerde verbinding (TLS/SSL) te werken. Dit zorgt ervoor dat de communicatie van uw computer of notebook naar de Travel SMTP server niet door derden gelezen kan worden, maar enkel door de ontvanger van uw e-mail. Zeker wanneer u op publieke netwerken werkt zoals Wifi hotspots is dit aan te raden.

Heel soms worden de standaard SMTP poorten echter geblokkeerd door firewalls, bijvoorbeeld in hotels of op campings, of in gebieden als China. In dat geval kunt u het beste kiezen voor de firewall-proof configuratie.

In deze handleiding gaan we uit van de configuratie: "Firewall-proof SSL configuratie" op poort 443. Indien u liever voor een andere configuratie kiest, wijzig dan het server adres en het corresponderende poortnummer in **stap 5** zoals in bovenstaand tabel aangegeven staat.