

# Mi az a Dinamikus DNS (DDNS)?

Amikor Ön internetezik, akkor Ön általában egy Dinamikus IP címet kap.

A router IP címe mindig változik, amikor Ön csatlakozik az ISP-hez. Ha Ön egy helyi szervert futtat (például Web szerver), akkor az ön barátai mikor csatlakoznak vagy böngésznek a gépén önnek meg kell adni az IP címét. Előfordulhat, hogy Ön megadta nekik az IP címét, de ők még sem tudnak csatlakozni Önhöz. Ez azért fordulhat elő, mert Önnek megváltozott az IP címe.

Különböző szolgáltatókból válogathat, akik DNS szervert biztosítanak Önnek. Egyszer kell regisztrálni és már is rendelkezik ilyen névvel. Például a DrayTek.dyndns.org. Ekkor megjegyzi az Ön aktuális IP címét. Majd később ezen a címen elérhetik az Ön szerverét. Önnek nem kell megjegyeznie az IP címet, elég begépelni a DrayTek.dyndns.org. címet és a távoli gépek tudnak csatlakozni önhöz.

## Hogyan állítsam be?

Menjen az **Applications >> Dynamic DNS Setup >> Dynamic DNS Account Setup** oldalra.

**Applications >> Dynamic DNS Setup >> Dynamic DNS Account Setup**

**Index : 1**

Enable Dynamic DNS Account

WAN Interface:

Service Provider:

Service Type:

Domain Name:

Login Name:  (max. 64 characters)

Password:  (max. 23 characters)

Wildcards

Backup MX

Mail Extender:

Első beállítás után bármikor ellenőrizheti a beállításokat és a frissítéseket a **View Log** gomb megnyomásával.

**Applications >> Dynamic DNS Setup**

**Dynamic DNS Setup** | [Set to Factory Default](#) |

Enable Dynamic DNS Setup

**Accounts :**

Index	WAN Interface	Domain Name	Active
<u>1.</u>	WAN1 Only	DrayTek .dyndns.org	v
<u>2.</u>	WAN1 Only	.	x
<u>3.</u>	WAN1 Only	.	x

**DDNS Log**

00:00:26.2 >>>> DDNS is updating. <<<<

Refresh

Close