

Kiszolgálókezelő

Tartalomjegyzék

Tartalomjegyzék

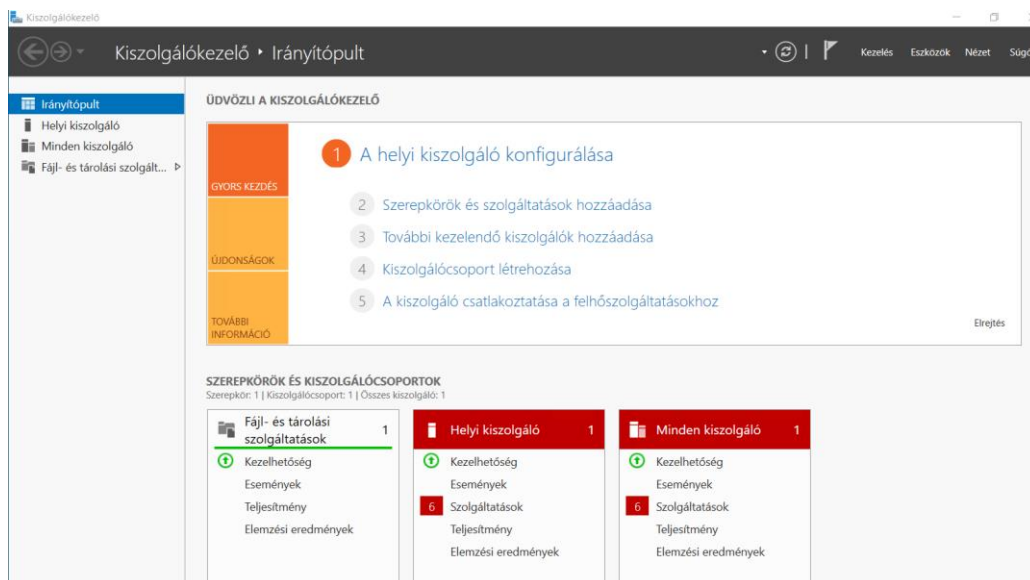
Mi is az a Kiszolgálókezelő?	1
Kiszolgáló kezelő felépítése	1
Feltelepített szolgáltatások elérse.....	4

Mi is az a Kiszolgálókezelő?

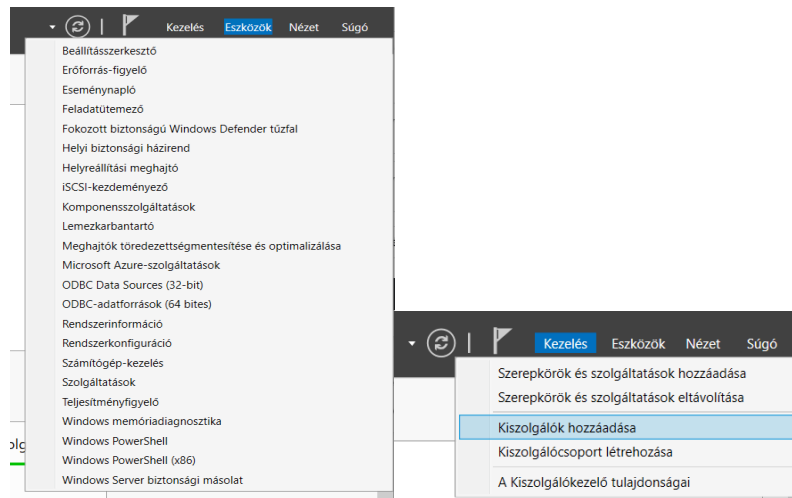
A kiszolgálókezelő (angol nyelven: Server Manager) a Windows Server operációs rendszerek grafikus kezelője, amivel tudunk szolgáltatásokat hozzáadni a serverhez, illetve menedzselni a szervert. Amint elindítjuk a szervert ez automatikusan elindul.

Kiszolgáló kezelő felépítése

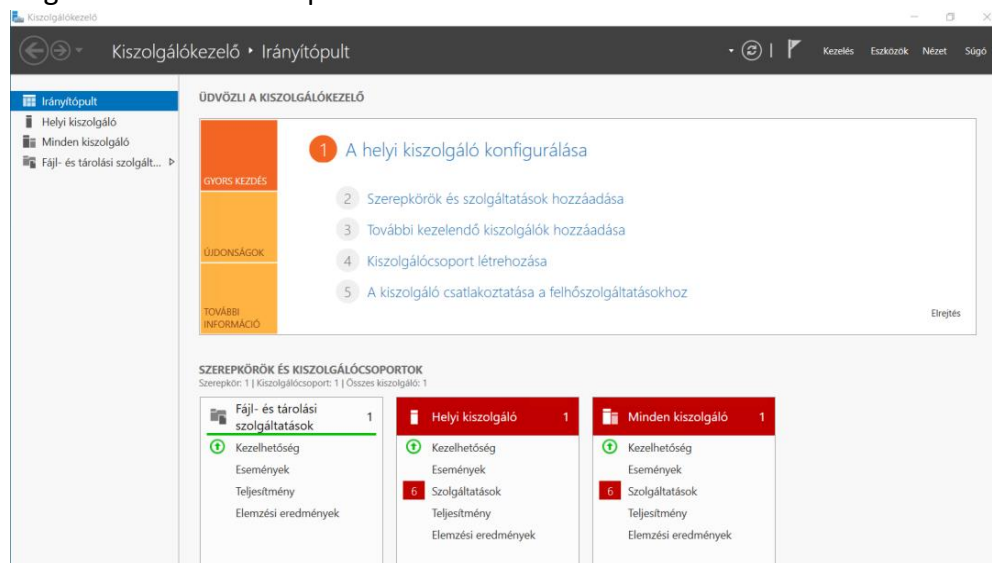
- Egy teljesen tiszta szervert elindítva, a következőképpen indul el a kiszolgáló kezelő. A leírásban 2 fő részre fogjuk bontani.



- Felső műveleti sáv: Itt tudjuk a szerveret frissíteni, esetleges állapotüzeneteket olvasni, illetve itt is tudjuk menedzselni a szerepköröket (telepíteni vagy eltávolítani őket).



- Baloldali műveletisáv tartalma:
 - Irányítópult: alapvető áttekintést tudunk végezni, megnézhetjük, hogy milyen szolgáltatások vannak telepítve.



- Helyi kiszolgáló: A virtuális gép alapbeállításai és jellemzői láthatók.

TULAJDONSÁGOK
Ehhez: WIN-52VTN6ODVI

Számítógépnév	WIN-52VTN6ODVI	Legutóbb telepített frissítések	Soha
Munkacsoport	WORKGROUP	Windows Update	Csak frissítések letöltése, a következő használatig
		Frissítések legutóbbi ellenőrzése	Ma 13:27

Microsoft Defender tűzfal	Nyilvános: Bekapcsolva	Microsoft Defender víruskereső	Valós idejű védelem: Bekapcsolva
Távfelügyelet	Engedélyezve	Visszajelzés és diagnosztika	Beállítások
Távolsi asztal	Letiltva	Internet Explorer - Fokozott biztonsági beállítások	Bekapcsolva
Hálózati adapterek összevonása	Letiltva	Időzóna	(UTC+01:00) Budapest, Belgrád, Ljubljana, Pozson
Ethernet	DHCP által kiosztott IPv4-cím; IPv6 engedélyezve	Termékkazonosító	Nincs aktiválva

Az operációs rendszer verziója	Microsoft Windows Server 2022 Standard	Processzorok	Intel(R) Core(TM) i5-10210U CPU @ 1.60GHz
Hardveradatok	Microsoft Corporation Virtual Machine	Memória (RAM) mérete	1,55 GB
		Teljes lemezterület	79,29 GB

ESEMÉNYEK
Minden esemény | Összesen 5

Kiszolgálónév	Azonosító	Súlyosság	Forrás	Napló	Dátum és idő
WIN-52VTN6ODVI	47	Figyelmeztetés	Microsoft-Windows-Time-Service	Rendszer	2023. 12. 08. 13:22:56
WIN-52VTN6ODVI	8198	Hiba	Microsoft-Windows-Security-SP	Alkalmazás	2023. 12. 08. 13:21:17
WIN-52VTN6ODVI	8198	Hiba	Microsoft-Windows-Security-SP	Alkalmazás	2023. 12. 08. 13:21:17

- Minden kiszolgáló: A feltelepített kiszolgálói szerepkörök, és állapotuk leírása látható.

KISZÁLLÓK
Minden kiszolgáló | Összesen 1

Kiszolgálónév	IPv4-cím	Készlettség	Legutóbbi frissítés	Windows-aktiválás
WIN-52VTN6ODVI	172.22.163.22	Online - Nem indultak el a teljesítményszámítók	2023. 12. 08. 13:50:25	Nincs aktiválva

ESEMÉNYEK
Minden esemény | Összesen 5

Kiszolgálónév	Azonosító	Súlyosság	Forrás	Napló	Dátum és idő
WIN-52VTN6ODVI	47	Figyelmeztetés	Microsoft-Windows-Time-Service	Rendszer	2023. 12. 08. 13:22:56
WIN-52VTN6ODVI	8198	Hiba	Microsoft-Windows-Security-SP	Alkalmazás	2023. 12. 08. 13:21:17
WIN-52VTN6ODVI	8198	Hiba	Microsoft-Windows-Security-SP	Alkalmazás	2023. 12. 08. 13:21:17
WIN-52VTN6ODVI	8198	Hiba	Microsoft-Windows-Security-SP	Alkalmazás	2023. 12. 08. 13:20:16
WIN-52VTN6ODVI	10016	Figyelmeztetés	Microsoft-Windows-DistributedCOM	Rendszer	2023. 12. 08. 13:19:28

- Fájli- és tárolási szolgáltatások: Megosztott lemezek és tárolókészletek láthatók, ahol a gazdagép és a virtuális gép között fájlokat mozgathatunk.

KISZÁLLÓK
Minden kiszolgáló | Összesen 1

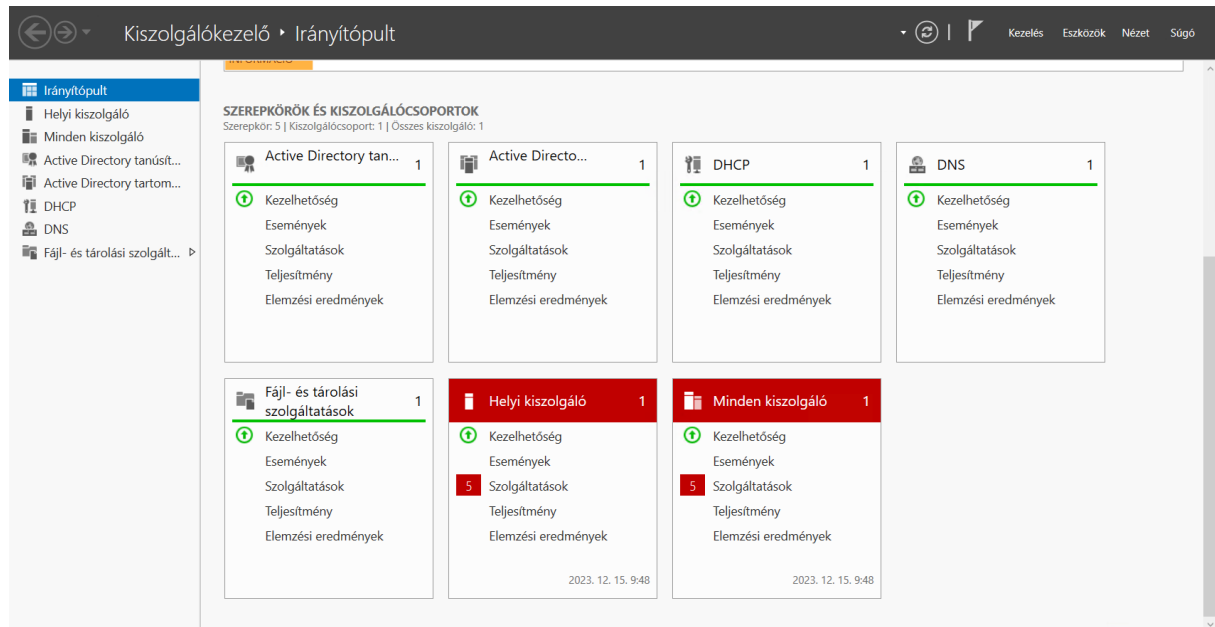
Kiszolgálónév	IPv4-cím	Készlettség	Legutóbbi frissítés	Windows-aktiválás
WIN-52VTN6ODVI	172.22.163.22	Online - Nem indultak el a teljesítményszámítók	2023. 12. 08. 13:50:25	Nincs aktiválva

ESEMÉNYEK
Minden esemény | Összesen 0

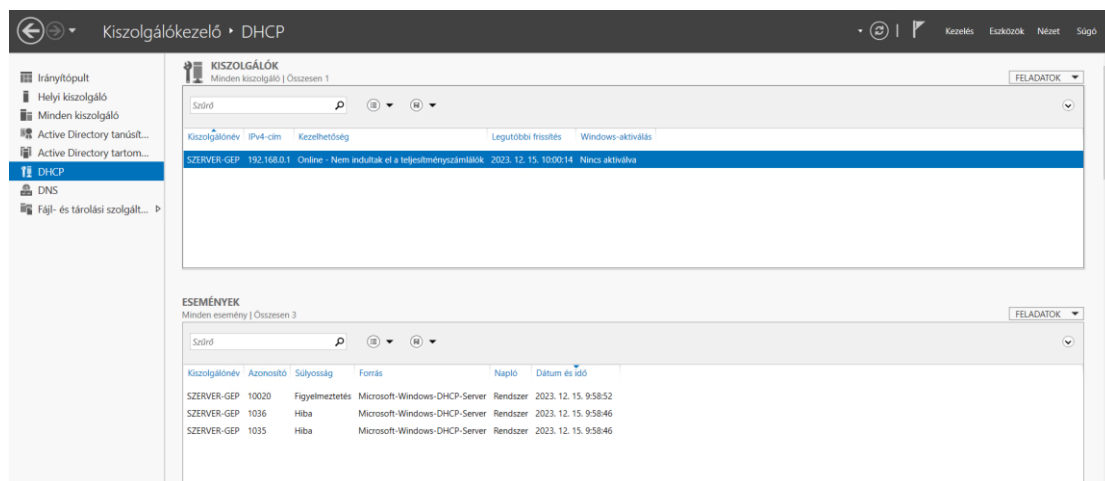
Kiszolgálónév	Azonosító	Súlyosság	Forrás	Napló	Dátum és idő
---------------	-----------	-----------	--------	-------	--------------

Feltelepített Szolgáltatások Elérése

- Kiszolgáló kezelőben (abban az esetben, ha már van telepítve szolgáltatás), az irányítópultból tudjuk elérni a szolgáltatásokat. A képen látható, hogy a példaszerveren van telepítve Active Directory, DHCP illetve névfeloldás (DNS) is.



- Bal oldalt a szolgáltatás nevére kattintva láthatjuk, hogy mely kiszolgálókra van feltelepítve, illetve egy eseménynaplót is, ahol az esetleges hibaüzenetekről kaphatunk tájékoztatást.



- A korábban említett Eszközök menüpont alatt, a szolgáltatás nevére kattintva, a beállításaira van lehetőség.

