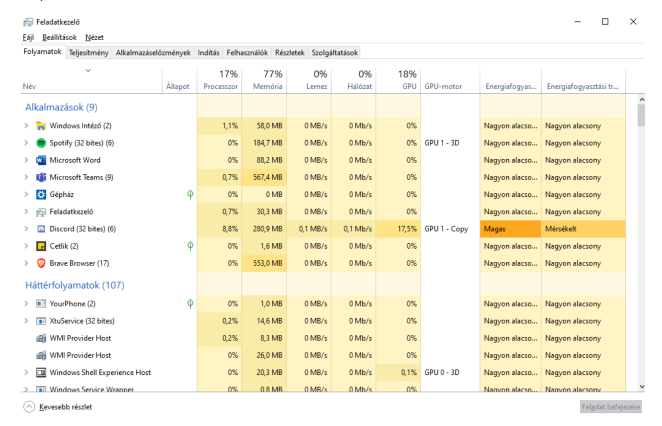
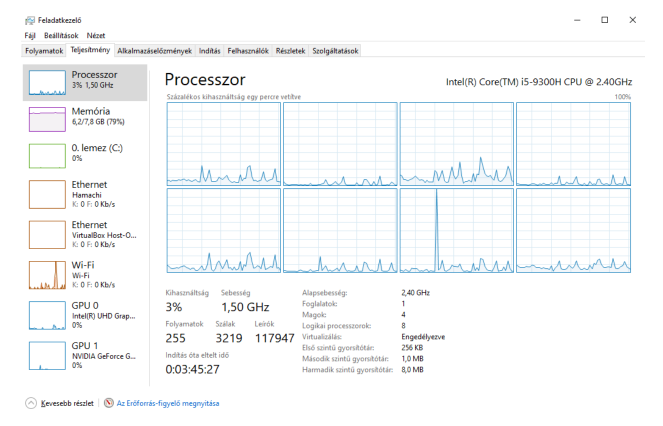
Task Manager:

Folyamatok:



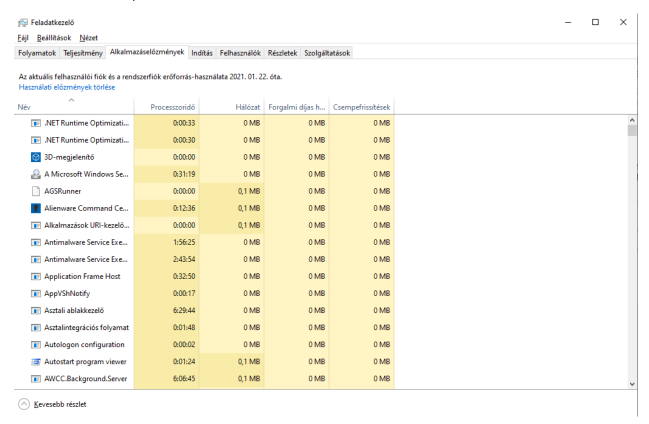
Számítógép a memória 77%-át használja és a CPU 17%-át. Merevlemez használata 0 mivel semmilyen olyan program nem fut a gépen amihez az szükséges lenne.

Teljesítmény:



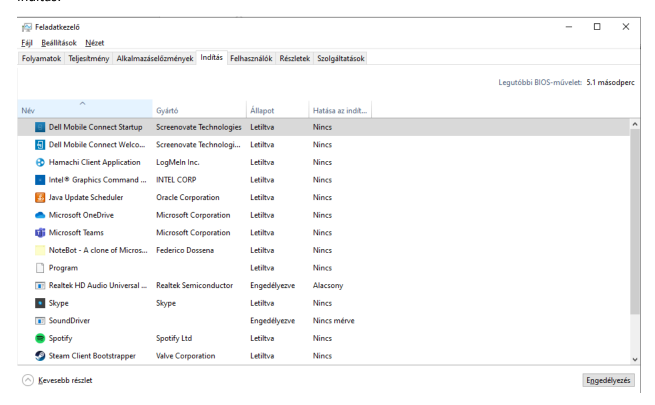
A processzor egyes magjainak kihasználtsága látható grafikonos formában, illetve a memória, merevlemez és a GPU is.

Alkalmazáselőzmények:



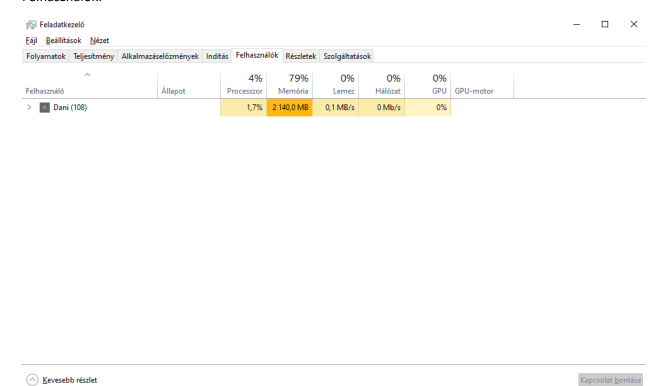
Egyes programok processzor használati idejét mutatja, illetve, hogy mennyi adatot használtak fel 2021.01.22 óta.

Indítás:



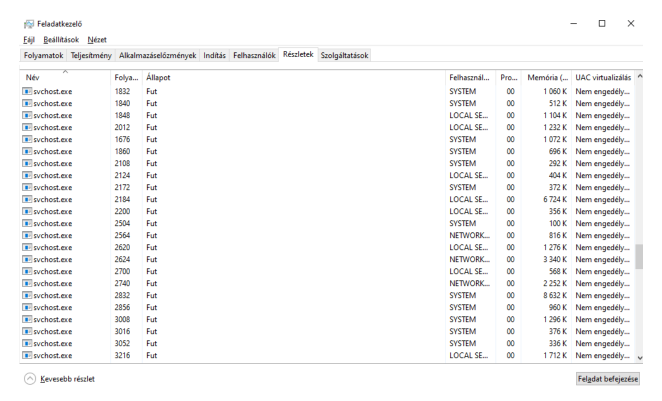
Azoknak a programoknak a listája amelyek elindulnak automatikuson amikor az operációs rendszer betölt. Egyes programok nagyobb hatással vannak a betöltés gyorsaságára mint mások.

Felhasználók:



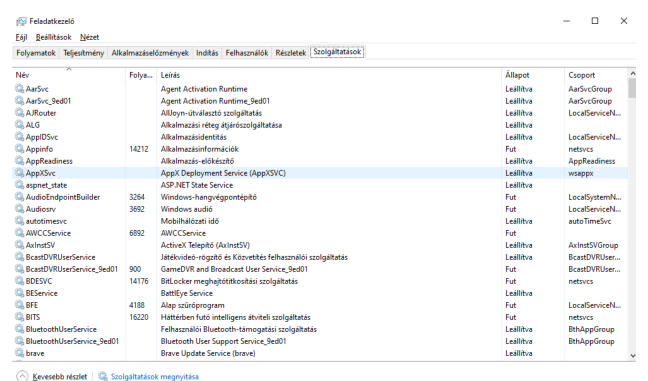
A bejelentkezett felhasználok listáját írja ki. A felhasználó által felhasznált processzor, memória, merevlemez, hálózat és videókártya használatot is megadja.

Részletek:



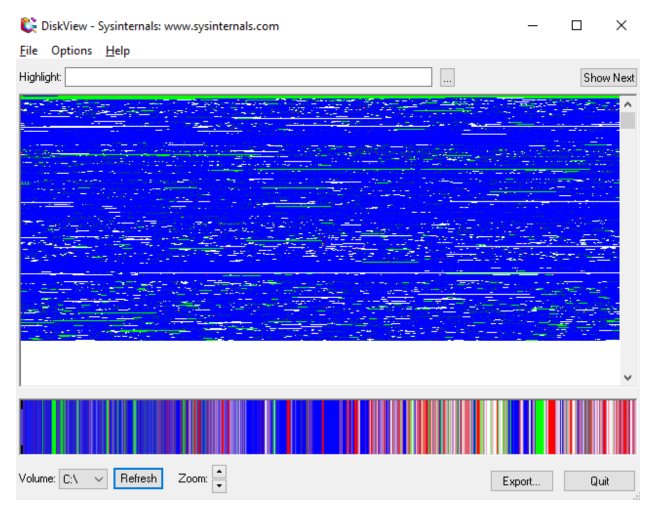
Részletesebb információk a futó folyamatokról. Állapotuk, mi használja és mennyi memóriát használnak.

Szolgáltatások:



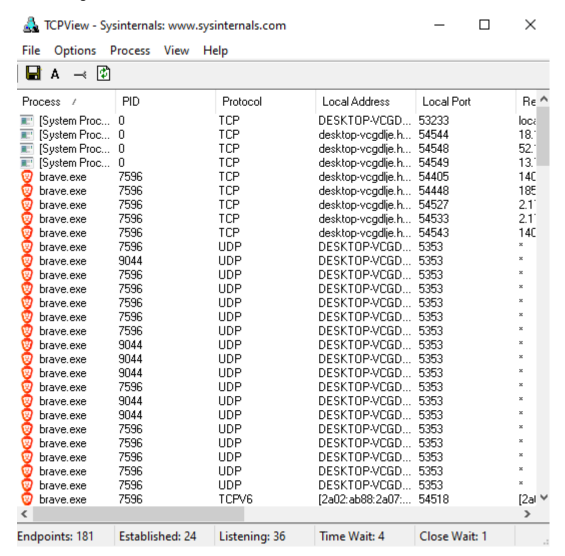
A rendszerszolgáltatásokat listázza ki és azoknak az állapotát, illetve információkat róluk.

File and Disk Utilities:



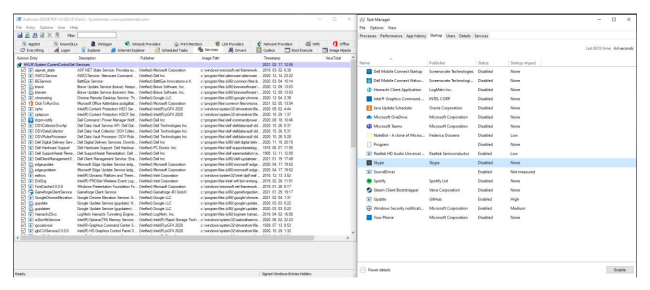
DiskView: A merevlemez elosztását mutatja meg grafikus módon, így egy keresett fájl könnyebben megtalálható, illetve egy területre kattintva meglehet nézni hogy azon a helyen milyen fájl található.

Networking Utilities



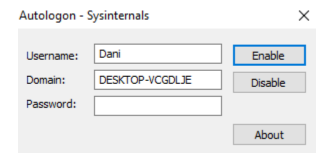
TCPView: Az összes TCP és UDP végpontot listázza a számítógépen, beleértve a helyi és távoli címeket is és a TCP kapcsolatok állapotát.

Process Utilities:



Autorun/Startup: Azoknak a programoknak a listája amelyek a számítógép indulásakor elindulnak. Egyes programok nagyobb hatással vannak az indulás gyorsaságára mint más programok.

Security Utilities:



Autologon: A windowns automatikus belépés funkcióját végzi el. A belépési adatokat a registrybe encryptelve menti el, hogy megfelelő felhasználóra történjen a belépés.