

## DELL Latitude 5520

Az immár kisebb és vékonyabb 15 colos laptop hatékony teljesítményt biztosít, így segítségével minden eddiginél hamarabb munkához láthat.



### Minden részletében egyedi

A Dell Optimizer beépített mesterséges intelligenciájának köszönhetően minden eddiginél gyorsabban dolgozhat az első olyan 15 hüvelykes laptopon, amelyhez faipari melléktermékekből származó bioműanyagot használtunk. Ez a méretezhető laptop ComfortView Plus technológiát használó, nagyobb fényerejű kijelzőt, hosszabb akkumulátoros üzemidőt, az ExpressSign-in funkció révén pedig érintésmentes ébresztés és zárolást biztosít.

### Műszaki adatok

#### Processzor

10. generációs Intel® Core™ i5-10210U, 6 MB gyorsítótár, 4 mag, 8 szál, 1,60–4,20 GHz, 15 W  
 10. generációs Intel® Core™ i5-10310U, 6 MB gyorsítótár, 4 mag, 8 szál, 1,70–4,40 GHz, 15 W  
 10. generációs Intel® Core™ i7-10610U, 8 MB gyorsítótár, 4 mag, 8 szál, 1,80–4,90 GHz, 15 W  
 11. generációs Intel® Core™ i3-1115G4, 6 MB gyorsítótár, 2 mag, 4 szál, 3,00–4,10 GHz, 17,5 W  
 11. generációs Intel® Core™ i5-1135G7, 8 MB gyorsítótár, 4 mag, 8 szál, 2,40–4,20 GHz, 17,5 W  
 11. generációs Intel® Core™ i5-1145G7, 8 MB gyorsítótár, 4 mag, 8 szál, 2,60–4,40 GHz, 17,5 W  
 11. generációs Intel® Core™ i7-1185G7, 12 MB gyorsítótár, 4 mag, 8 szál, 3,00–4,80 GHz, 17,5 W

#### Operációs rendszer

Windows 10 Pro (64 bites)  
 Ubuntu® Linux® 20.04 LTS, 64 bites

#### Memória

4 GB, 1 × 4 GB, DDR4, 3200 MHz, egycsatornás  
 8 GB, 2 × 4 GB, DDR4, 3200 MHz, kétcsatornás  
 8 GB, 1 × 8 GB, DDR4, 3200 MHz, egycsatornás  
 16 GB, 2 × 8 GB, DDR4, 3200 MHz, kétcsatornás  
 16 GB, 1 × 16 GB, DDR4, 3200 MHz, egycsatornás  
 32 GB, 2 × 16 GB, DDR4, 3200 MHz, kétcsatornás  
 64 GB, 2 × 32 GB, DDR4, 3200 MHz, kétcsatornás

**externIT Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

1035 Budapest, Hunor u. 30.

+36 1 887-8399

sales@externit.hu

**Merevlemez**

M.2 2230 128 GB, Gen 3 PCIe x4 NVMe, Class 35 SSD  
M.2 2230 256 GB, Gen 3 PCIe x4 NVMe, Class 35 SSD  
M.2 2230 512 GB, Gen 3 PCIe x4 NVMe, Class 35 SSD  
M.2 2280, 256 GB, Gen 3 PCIe x4 NVMe, Class 40 SSD  
M.2 2280 512 GB, Gen 3 PCIe x4 NVMe, Class 40 SSD  
M.2 2280 1 TB, Gen 3 PCIe x4 NVMe, Class 40 SSD  
M.2 2280 2 TB, Gen 4 PCIe x4 NVMe, Class 40 SSD  
M.2 2280, 256 GB, Gen 3 PCIe x4 NVMe, Class 40 öntitkosító SSD  
M.2 2280, 512 GB, Gen 3 PCIe x4 NVMe, Class 40 öntitkosító SSD  
Intel® Optane™ H10 memória SSD-vel, 32 GB + 512 GB, M.2 2280, PCIe NVMe Gen3 x4

**Portok**

1 RJ-45  
1 USB 3.2  
1 USB 3.2 PowerShare funkcióval  
2 Thunderbolt™ 4 tápellátással és DisplayPorttal (USB Type-C™)  
1 HDMI 2.0  
1 Globális headset-csatlakozó

**Optikai meghajtó**

Optikai meghajtó nélkül

**Bővítőhelyek**

1 uSD 4.0 memóriakártya-olvasó  
1 Wedge zárnyílás  
1 Intelligenskártya-olvasó (opcionális)  
1 Külső eSim-foglalat (opcionális)

**Kamera**

720p (30 fps) nagy látószögű HD RGB kamera, duál tömbmikrofonnal  
720p (30 fps) nagy látószögű HD RGBIr kamera, duál tömbmikrofonnal  
1080p (30 fps) nagy látószögű HD RGBIr kamera, duál tömbmikrofonnal

**Hang és hangszórók**

Sztereó hangszórók Realtek Waves MaxxAudio® Pro technológiával, 2 W × 2 W = 4 W összesen  
Duál tömbmikrofon

**Elsődleges akkumulátor**

3 cellás, 42 wattórás, ExpressChargeBoost™ töltéssel  
3 cellás, 42 wattórás, hosszú élettartamú  
4 cellás, 63 wattórás, ExpressChargeBoost™ töltéssel  
4 cellás, 63 wattórás, hosszú élettartamú

**Billentyűzet**

Egy mutatóeszközt tartalmazó billentyűzet háttérvilágítással  
Egy mutatóeszközt tartalmazó billentyűzet háttérvilágítás nélkül

### **Garancia**

- 1 év hardvergarancia, postai beküldéses javítás távoli diagnosztika után
- 3 év hardvergarancia, postai beküldéses javítás távoli diagnosztika után
- 4 év hardvergarancia, postai beküldéses javítás távoli diagnosztika után
- 5 év hardvergarancia, postai beküldéses javítás távoli diagnosztika után
- 2 év ProSupport szolgáltatás következő munkanapos helyszíni javítással
- 3 év ProSupport szolgáltatás következő munkanapos helyszíni javítással
- 4 év ProSupport szolgáltatás következő munkanapos helyszíni javítással
- 5 év ProSupport szolgáltatás következő munkanapos helyszíni javítással
- 3 év ProSupport Plus szolgáltatás következő munkanapos helyszíni javítással
- 4 év ProSupport Plus szolgáltatás következő munkanapos helyszíni javítással
- 5 év ProSupport Plus szolgáltatás következő munkanapos helyszíni javítással

### **Védelem váratlan károk esetére**

- 3 év Accidental Damage szolgáltatás
- 4 év Accidental Damage szolgáltatás
- 5 év Accidental Damage szolgáltatás

### **Előírások**

- ENERGY STAR; EPEAT minősítés
- EPEAT Bronz/Ezüst minősítés
- Kínai CECP

## Jellemzők és kialakítás

### Operációs rendszer

**Windows 10 Pro rendszerrel kapható** – a zökkenőmentes, sokoldalú számítógépes élmény forrása.



Üdvözljük az intelligencia új korszakában!

### ExpressConnect

Az új ExpressConnect funkció automatikusan az iroda legerősebb hálózatához csatlakoztatja a gépet, és a sávszélességet a létfontosságú alkalmazásokhoz irányítja, bárhol is dolgozzon.

### ExpressResponse

Az Intel® Adaptix™ technológiára épülő funkció rangsorolja a legfontosabb alkalmazásait, így gyorsabban megnyithatja és hatékonyabban használhatja azokat.

### ExpressSign-in

Az Intel® Context Sensing technológián alapuló számítógépes közelségérzékelőnk felismeri, amikor Ön a gép közelébe ér, és felébreszti a rendszert, amelybe az infravörös kamerával és a Windows Hello funkcióval egyetlen billentyűleütés nélkül bejelentkezhet, így bármikor pillanatok alatt munkához láthat. Ha feláll a géptől, a funkció zárja a rendszert, így mindig biztonságban tudhatja a munkáját.

### ExpressCharge

A Dell Optimizer az Ön használati szokásaihoz igazodva hosszabbítja meg az üzemidőt, és javítja az akkumulátor teljesítményét. Az ExpressCharge Boost körülbelül 20 perc alatt 35%-ra tölti fel a rendszert, míg az ExpressCharge technológiával egy óra alatt akár 80%-os töltöttséget is elérhet.

**externIT Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

1035 Budapest, Hunor u. 30.

+36 1 887-8399

sales@externit.hu

### Intelligent Audio

A konferenciahívások mostantól olyan minőségben zajlanak úgy érezheti, mintha egy teremben lenne kollégáival. Az Intelligent Audio technológia jobb konferenciaélményt biztosít azáltal, hogy javítja a hangminőséget és csökkenti a háttérzajt, így minden szót tökéletesen fog hallani, és Önt is tisztán hallják majd.



### Minden szükséges funkciót tartalmaz, és azonnal bevethető!

**Kimagasló üzemidő:** A hosszú akkumulátoros üzemidőnek és az energiamegtakarításra szolgáló intelligens beállításoknak köszönhetően folyamatosan dolgozhat. Kisebb súlyú, 42 wattórás akkumulátor és hosszabb üzemidőt biztosító, 63 wattórás akkumulátor közül választhat. A rendkívül alacsony fogyasztású panellel még hosszabb üzemidőt élvezhet, hiszen ez a modell lényegesen kevesebbet fogyaszt a hagyományos kijelzőkhöz képest, mégis ugyanolyan fényerőt garantál.

**Megbízható kapcsolat:** Az akár 450 Mbit/s sebességű LTE mobil szélessáv folyamatos kapcsolatról gondoskodik. A Wi-Fi 6E hét további (6 GHz-s) csatornát biztosít a nagyobb sáv szélességért, ami gyorsabb és zökkenőmentesebb Wi-Fi-kapcsolatot eredményez, különösen a sűrűn lakott területeken. Az új eSIM technológia továbbá több globális szolgáltatóhoz is képes csatlakozni a SIM-kártyák cseréje nélkül, így mindig gondtalanul dolgozhat utazás közben is.

**Az igényeihez illeszkedő bővíthetőség:** Az akár 64 GB DDR4 memóriával és kétszer 2 TB tárhellyel többé sem akadályozza meg abban, hogy a lehető leghatékonyabban végezze munkáját.

**Lenyűgöző grafika:** Az integrált grafikus kártyával gond nélkül élvezheti a videostreamelést és zökkenőmentesen futtathatja az alkalmazásokat.

**Portok minden feladathoz:** A számos különböző elérhető portnak, többek között a két Type-C™ Thunderbolt™ 4-csatlakozónak, valamint a hagyományos HDMI- és RJ45-portoknak köszönhetően minden perifériát gyorsan csatlakoztathat.

**externIT Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

1035 Budapest, Hunor u. 30.

+36 1 887-8399

sales@externit.hu

**Kiváló teljesítmény:** A legújabb, akár 11. generációs Intel® Core™ i7 vPro® processzorok kiváló teljesítményt, beépített biztonsági funkciókat és a vállalati célokra tervezett Intel® vPro platform stabilitását nyújtják.

**Védje meg munkáját:** Minden biztonsági funkció, amelyet az 5000-es sorozatú gépektől elvárhat: a bekapcsológombba épített ujjlenyomat-olvasó, a csuklótámaszba épített FIPS ujjlenyomat-olvasó, infravörös kamera a Windows Hello arcfelismeréses bejelentkezéshez és intelligenskártya-olvasó (érintéses és NFC érintésmentes).

## Innovatív dizájn minden részletben

**Kisebb és könnyebb:** A Latitude 5000-es sorozat modelljei most kisebbek és könnyebbek lettek, ám ugyanolyan kimagasló teljesítményt nyújtanak.

**Kivételes látvány:** A mind a négy oldalán vékony keret és a tükröződésmentes képernyő révén mindig a munkájára összpontosíthat, a kamerazár pedig gondoskodik magánélete védelméről. Az akár 400 nites fényerő mellett a folyamatosan aktív, alacsony kékfény-kibocsátású megoldás, a ComfortView Plus előnyeit is élvezheti, amely csökkenti a képernyő káros kékfény-kibocsátását, és kivételes színekről gondoskodik. TÜV Rheinland-minősítéssel. A lehető legjobb vizuális élményért válassza az UHD (3840 × 2160 képpont) felbontású változatot.

**A legfenntarthatóbb Latitude készülékek:** A Latitude 5000-es sorozat modelljeinek fedele a papírgyártási folyamat során keletkező tallolaj felhasználásának köszönhetően 21%-ban bioműanyagból készül. A gyártási folyamat lényegesen kisebb ökológiai lábnyomot eredményez: 24,2 millió mérföldnyi autózással kibocsátott gázmennyiségnek megfelelő csökkenés a CO<sub>2</sub>-kibocsátásban, évente 5564 otthon energiaellátására alkalmas mértékű energiamegtakarítás, és 226 olimpiai úszómedence megtöltésére alkalmas mennyiségű víz megtakarítása.

**Gyors munka – mindig hűvösen:** A Dell egyedülálló, két, egymással szemben elhelyezett kimeneti ventilátora kompakt méretben biztosít forradalmian új hűtést. Az oldalsó szellőzők növelik a hatékonyságot, és maximális légáramlást biztosítanak a jobb válaszdő, az akkumulátoros üzemidő növelése, valamint a csendesebb működés érdekében. Ezenfelül az IT-munkatársak a BIOS-ban is konfigurálhatják a hőkezelést, amivel értékes tárhelyet takaríthat meg, és gondoskodhat róla, hogy az IT-szakemberek más munkára összpontosíthassanak.

## A felhasználói élmény korszerűsítése a Dell Technologies Unified Workspace platformjával

A **Dell Technologies Unified Workspace** hatékony támogatást biztosít a végponti környezet korszerűsítéséhez és a felhasználói élmény optimalizálásához. A Dell szoftveres és szolgáltatási megoldásai a meglévő végponti környezetbe integrálhatók, és az üzembe helyezés, a biztonság, a felügyelet és a támogatás terén egyaránt fokozott hatékonyságot, konkrét lépésekké alakítható információkat és optimális felhasználói élményt nyújtanak.

A Dell Technologies Unified Workspace megoldás előnyei a hardveres és IT-költségekre

- Modern, gyári erőforrás-kiosztás és **50%-kal** rövidebb üzembe helyezési idő
- Átfogó végponti **biztonság** az operációs rendszer szintjén és azon túl
- Egyesített **felügyelet** az Ön által választott konzolról
- Prediktív, proaktív **támogatás** az akár 46%-kal kevesebb támogatási hívásért és hatszor gyorsabb problémamegoldásért



**Portok és bővítőhelyek**

1. uSD 4.0 memóriakártya-olvasó | 2. Globális headset-csatlakozó | 3. USB 3.2 PowerShare funkcióval | 4. USB 3.2 | 5. HDMI 2.0 | 6. RJ45 | 7. Wedge zárnyílás | 8. Thunderbolt™ 4 tápellátással és DisplayPorttal (USB Type-C™) | 9. Thunderbolt™ 4 tápellátással és DisplayPorttal (USB Type-C™) | 10. Intelligenskártya-olvasó (opcionális) | 11. Külső eSim-foglalat (opcionális, nem látható a hátoldali képen)



**Méreték és tömeg**

1. Magasság: 19,87 mm (0,78") | 2. Szélesség: 357,8 mm (14,09") | 3. Mélység: 233,3 mm (9,19") | Kezdő tömeg: 1,59 kg (3,50 font)

**externIT Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

1035 Budapest, Hunor u. 30.

+36 1 887-8399

sales@externit.hu