

HP ElitePad 1000 G2 egészségügyi táblagép



Egészségügyi használatra optimalizált, Windows 10-es rendszerű táblagép¹

Összekapcsolhatja a munkafolyamatokat, hozzáférhet az egészségügyi információs rendszerekhez, illetve frissítheti azokat, javíthatja a betegellátás hatékonyságát, valamint hatékonyabb együttműködést tehet lehetővé a betegekkel a Windows 10¹ rendszert futtató HP ElitePad 1000 egészségügyi táblagéppel, amely nélkülözhetetlen segítséget nyújt az egészségügyi és kórházi szakemberek számára.



- Windows 10 Pro¹
- 25,65 cm (10,1 hüvelyk) képátlójú kijelző

Az egészségügy szolgálatában

- A tartós, pehelykönnyű eszköz bárhol használható kórházi környezetben. A burkolat antimikrobiális bevonattal rendelkezik, amely megvédi a külső házat² a roncsolódástól.

A jogszabályi követelményeknek való megfelelés biztosítása

- A minősített intelligenskártya-olvasóval védelmet biztosíthat a betegek adatai számára; HP Client Security, HP BIOS-védelem, Trusted Platform Module (TPM)³ és teljes lemeztitkosítás.

360 fokos minőségbiztosítás

- A 2D vonalkódolvasó (bizonyos konfigurációk esetén) használatával biztosíthatja a személyzet és a betegek pontos azonosítását, valamint a gyógyszeres kezelések megfelelő vezetését és felügyeletét, így csökkentheti az orvosi hibák kockázatát. A beépített zajsűrű szoftver tisztább hangrögzítést biztosít.

Rugalmas kórházi munkafolyamatok

- A választható kiegészítőket tartalmazó csomaggal a környezetének leginkább megfelelő megoldást hozhat létre.⁴ A táblagép tolla menet közben is zökkenőmentes adatbevitelt biztosít, a dokkolóegységgel pedig az asztali számítógépek kényelmét élvezheti, amikor asztalnál vagy a nővérpult mögött dolgozik.

Szolgáltatások

- A táblagép könnyen tisztítható⁵, és megfelel az IP 54⁶ és a MIL-STD 810G szerinti teszteken.⁷
- A formatervezett szélek és az ergonomikus kialakítás hozzájárul a munkahelyi egészségvédelem biztosításához.
- Full HD felbontásban tekintheti meg a legfontosabb információkat a kültérben is jól látható, 25,65 cm (10,1 hüvelyk) képátlójú, 1920 x 1200 felbontású, multi-touch Corning® Gorilla® Glass 3 panelen.
- A megoldás különféle csatlakozókat biztosít, az opcionális HP ElitePad dokkolóegységhez⁴ csatlakoztatva pedig még több lehetőség érhető el; egyetlen felhasználói felületről vezérelheti a vezeték nélküli funkciókat.
- Full HD felbontásban tekintheti meg a legfontosabb információkat a kültérben is jól látható, 25,65 cm-es (10,1 hüvelyk) képátlójú, 1920 x 1200 felbontású, multi-touch Corning® Gorilla® Glass 3 panelen.
- Mindez elérhető Windows 10 Pro operációs rendszerrel¹, egy négymagos Intel® processzorral⁸ és 128 GB tárolókapacitással.¹⁰
- A HP Touchpoint Manager segítségével felhőalapú megoldással kezelhetők az adatok, a biztonsági funkciók és az eszközök.¹¹

HP ElitePad 1000 G2 egészségügyi táblagép

Műszaki jellemzők táblázata



Elérhető operációs rendszer	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 ¹
Elérhető processzorok	Intel® Atom® Z3795 (1,6 GHz, akár 2,39 GHz-ig Intel Burst technológiát használva, 2 MB gyorsítótár, 4 mag) ³
Lapkakészlet	A chipkészlet integrálva van a processzorba
Memória	4 GB 1067 MHz-es LPDDR3 SDRAM
Belső tárolókapacitás	128 GB eMMC ⁴
Képernyő	25,65 cm-es (10,1 hüvelykes) képátlójú WUXGA (1920 x 1200) kapacitív multi-touch kijelző digitalizáló funkcióval, Corning® Gorilla® Glass 3 szennyeződés elleni bevonattal
Elérhető grafikus kártya	Intel HD grafikus rsz. ⁵
Hangeszközök	HD hangzás; 2 beépített sztereó hangszóró; 2 digitális mikrofon; 3,5 mm-es kombinált fejhallgató- és mikrofoncsatlakozó
Vezeték nélküli eszközök	Broadcom 802.11 a/b/g/n (2x2) és Bluetooth® 4.0; HP hs3110 HSPA+ mobil szélessávú modul GPS-támogatással; HP lt4111 LTE/EV-DO/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G modul GPS-támogatással; HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G modul GPS-támogatással; HP lt4225 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G modul GPS-támogatással; HP lt4226 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G modul GPS-támogatással ⁶
Portok és csatlakozók	1 tápcsatlakozó; 1 kombinált mikrofonos fejhallgató/mikrofon; 2 beépített mikrofon; 1 tollrögzítő csipesz; 1 biztonságikábelzár-nyílás; 1 HDMI; 1 USB 3.0 (A táblagép csatlakoztatható közvetlenül egy áramforráshoz a (mellékelt) váltóáramú tápegységén keresztül vagy egy dokkológységhez)
Webkamera	2,1 MP, 1080p (elülső oldali); 8 MP, LED-vaku (hátdali)
Elérhető szoftver	Office vásárlása; Imprivata-kompatibilis; Dragon® Medical 360 Direct támogatás; PDF Complete Corporate Edition; HP Mobile Connect; HP vezeték nélküli hozzáférési pont (WLAN technológiával rendelkező modellek); HP ePrint; HP Manageability; HP PageLift; HP Support Assistant; HP SoftPaq Download Manager; Kindle; Box (50 GB-os ajánlat) ^{7,8,9,10,27,28}
Adatvédelem kezelése	CAC intelligenskártya-olvasó FIPS-140-2 minősítéssel, FIPS-201 tanúsítvány; HP Client Security (a Credential Manager és a Password Manager eszközzel); HP BIOS; HP Trust Circles Standard; Absolute Data Protect; Just in Time hitelesítési funkcióval ellátott Device Access Manager; Microsoft Defender; Firmware TPM (alapértelmezett), hardver TPM (1.2); Drive Encryption; Kis hatótávolságú kommunikáció (NFC) ^{11,13,14,20,21}
Méretetek	207,5 x 278 x 20 mm
Súly	Kezdő tömeg: 1,1 kg (A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
Áramellátás	Külső, 10 wattos váltóáramú tápegység 2 cellás, hosszú üzemidejű, 30 Wh-s lítiumion-polimer
Érzékelők	Giroszkóp; Térmegvilágítás-érzékelő; Rezgő visszajelzés
Energiahatékonysági megfelelés	ENERGY STAR® tanúsítvány és EPEAT® besorolás
Garancia	1 éves korlátozott jótállás. 1 éves korlátozott jótállás az elsődleges akkumulátorhoz. Opcionális HP Care Pack csomagok érhetők el, amelyek külön vásárolhatók meg
Bővítőmodulok	2D vonalkódolvasó (opcionális) egyedi vizuális visszajelzővel, 752 x 480 képpontos WVGA típusú olvasó, fényforrás: 650 nm-es VLD célzógység, nyomtatási kontraszt: legalább 25%; olvasási szög: +/- 40°, forgatás szöge: 180°, billenés szöge: +/- 40°
Tartóssági jellemzők	Megfelelt az IP 54 szabvány szerinti teszteken. Az IP 54 szabvány szerinti tömítések por- és folyadékállóságot biztosítanak az IP 54 osztályozás szerint ¹⁷ ; EN/IEC 60601-1-2 ²⁶ ; Megfelelt a MIL-STD 810G szerinti teszteken, többek között a 0,91 méter (3 láb) magasságból linóleummal borított betonfelületre történő leejtéses teszten ¹⁸ ; A tisztítással kapcsolatos utasításokért tekintse meg a felhasználói útmutatót.

HP ElitePad 1000 G2 egészségügyi táblagép

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékeltek)

HP ElitePad dokkolóegység



Töltse HP ElitePad eszközt az asztalon a HP ElitePad dokkolóegységen, vagy használja táblagépét másodlagos képernyőként, és váljon mesterré több feladat párhuzamos végrehajtásában.

Termékszám: COM84AA

HP Executive táblagéptoll G2



Saját kézírásával, közvetlenül HP EliteBook Revolve 810 készülékén G2¹ vagy HP Pro 610 táblagépének képernyőjén írhat üzeneteket és jegyzeteket. Ezeket mentheti vagy más alkalmazásokban történő felhasználáshoz vagy nyomtatott szöveggé is átalakíthatja.

Termékszám: F3G73AA

3 éves, következő munkanapi helyszíni támogatás

A számítógéphez HP-minősítéssel rendelkező szakember 3 éves, következő munkanapi helyszíni javítást nyújt, ha a probléma távolról nem oldható meg.

Termékszám: U7C50E



További tájékoztatás:
www.hp.eu/hpoptions

HP ElitePad 1000 G2 egészségügyi táblagép

Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

- ¹ Nem minden szolgáltatás érhető el a Windows összes kiadásában vagy verziójában. A rendszerek a Windows funkcióinak teljes körű kihasználásához továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolható hardvert, illesztőprogramokat, szoftvert és/vagy BIOS-frissítést igényelhetnek. A Windows 10 frissítése automatikus, ami mindig engedélyezve van. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és további követelmények vonatkozhatnak idővel a frissítésekre. További információ: <http://www.microsoft.com>.
- ² A táblagép, a gyorskioldó tuskék, a kameralencsék, a vonalkódolvasó fedele, a csavarok, a képernyő és a HP embléma nem rendelkezik antimikrobiális bevonattal.
- ³ A firmware TPM verziója 2.0. A hardver TPM verziója v1.2, amely az Intel Platform Trust Technology (PTT) által megvalósított TPM 2.0 v0.89-es verziójának része.
- ⁴ Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.
- ⁵ A tisztítással kapcsolatos utasításokért tekintse meg a felhasználói útmutatót.
- ⁶ A megoldásra az IP 54 szabvány szerinti por- és vízállóságot biztosító HP korlátozott jótállás vonatkozik.
- ⁷ A MIL-STD tesztek eredményei nem szavatolják a jövőbeli teljesítményt ezen tesztelési feltételek mellett. A MIL-STD 810G tesztelés célja nem a rendszer honvédelmi vagy katonai célokra való alkalmazásának a bizonyítása. A leejtésekor keletkező károk fedezetek csak az opcionális, baleseti kár elleni védelmet biztosító HP Care Pack megvásárlása esetén biztosított.
- ⁸ A HP ElitePad egészségügyi táblagép egy általános célú számítástechnikai eszköz, és nem a betegségek vagy egyéb egészségügyi problémák diagnosztizálására, gyógyítására, kezelésére vagy megelőzésére szolgál.
- ⁹ A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. A teljesítmény és az órajel-frekvencia az alkalmazások munkaterhelésétől, illetve a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelenti.
- ¹⁰ Merevlemezek esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. Legfeljebb 5 GB lemezterületet a rendszer-helyreállítási szoftver foglal el.
- ¹¹ A HP Touchpoint Manager támogatja az Android™, az iOS és a Windows operációs rendszereket, továbbá különféle gyártók asztali számítógépeit, noteszgépeit, táblagépeit és okostelefonjait. Nem minden országban érhető el. Az elérhetőségre vonatkozó információkért látogasson el a www.hp.com/touchpoint webhelyre. A HP Touchpoint Manager használatához előzetes szükséges.

Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

- ¹ Nem minden szolgáltatás érhető el a Windows összes kiadásában vagy verziójában. A rendszerek a Windows funkcióinak teljes körű kihasználásához továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolható hardvert, illesztőprogramokat, szoftvert és/vagy BIOS-frissítést igényelhetnek. A Windows 10 frissítése automatikus, ami mindig engedélyezve van. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és további követelmények vonatkozhatnak idővel a frissítésekre. További információ: <http://www.microsoft.com>.
- ² A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. 64 bites számítógéprendszer igényel. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelzi.
- ³ Tárolómeghajtó esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 6 GB tárhely van lefoglalva (Windows 8,1 és 10 esetén).
- ⁴ A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.
- ⁵ A HP mobil szélessávú szolgáltatás és a Gobi 4G LTE WWAN külön vagy kiegészítő szolgáltatásokként vásárolhatók meg, nem minden területen érhető el, valamint külön megvásárolt szolgáltatási szerződést igényelnek. A lefedettséggel és az elérhetőséggel kapcsolatban érdeklődjön a szolgáltatóknál. A kapcsolat sebessége a földrajzi elhelyezkedés, a környezet, a hálózati viszonyok és más tényezők függvényében változhat.
- ⁶ A HP Mobile Connect csak az EMEA régióban érhető el, és kompatibilis CDMA vagy HSPA mobil szélessávú modult és előre megvásárolt szolgáltatást igényel. A szolgáltatási terület lefedettségét és elérhetőségét a www.hp.com/go/mobileconnect weboldalon tekintheti meg.
- ⁷ A HP vezeték nélküli hozzáférési pont használatához aktív internetkapcsolat és külön megvásárolható adatforgalmi előfizetés szükséges. A HP vezeték nélküli hozzáférési pont aktív állapotában a készüléken lévő alkalmazások továbbra is működnek, és ugyanazon adatforgalmi előfizetést használják, mint a vezeték nélküli hozzáférési pont. A vezeték nélküli hozzáférési pont adatforgalma további díjakkal járhat. Az adatforgalmi előfizetés részleteiről érdeklődjön a szolgáltatójánál. Használatához Windows 8.1 rendszer, illetve a Windows 7 rendszerhez készült HP Connection Manager szükséges.
- ⁸ A HP ePrint szolgáltatás használatához internetkapcsolat szükséges a webkompatibilis HP-nyomatóval. HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges. A használható nyomtatók, támogatott dokumentumok és képtípusok listájának, valamint a HP ePrint további részleteinek megtekintéséhez látogasson el a www.hp.com/go/businessmobileprinting webhelyre.
- ⁹ Az ajánlat csak az új Box-felhasználók számára érhető el. Az ajánlat előzetes értesítés nélkül megváltozhat. A Box alkalmazáshoz Windows 8 vagy 8.1 rendszer szükséges.
- ¹⁰ A HP Elitepad 1000 az Absolute Data Protect 4 éves licenccel tartalmazza, amellyel megkereshető a készülék, zárható a jogosulatlan hozzáférés megelőzése érdekében, illetve távolról törölhető a személyes adatok. A licenccel a vásárlónak kell aktiválnia. További részletek: <http://www.absolute.com/landing/2012/computrace-hp>. Az Absolute Data Protect ügynök kikapcsolt állapotban van a számítógépen, és az ügyfélnek kell aktiválnia azt. A szolgáltatás elérhetősége korlátozott lehet, az Egyesült Államokon kívüli elérhetőségeről érdeklődjön az Absolute vállalatnál. Az Absolute Recovery Guarantee külön megvásárolható előfizetéses szolgáltatás korlátozott jótállást biztosít. Bizonyos korlátozások lehetnek érvényesek. Részletek: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. A Data Delete adattörölési szolgáltatás használata esetén a Recovery Guarantee visszafizetési jótállása érvényét veszti. A Data Delete adattörölési szolgáltatás igénybevételéhez az ügyfeleknek először alá kell írniuk egy előzetes felhatalmazási megállapodást, majd létre kell hozniuk egy PIN kódot, vagy meg kell vásárolniuk egy vagy több RSA SecurID tokenet az Absolute Software vállalatnál.
- ¹¹ Ha elérhető, a HP Trust Circles Standard változata 5 bizalmi kör használatát teszi lehetővé, bizalmi körönként legfeljebb 5 partnerrel. Korlátlan számú bizalmi kör és partner kezeléséhez az opcionális Trust Circles Pro szükséges. A Trust Circles Reader lehetővé teszi, hogy egy meghívott partner részt vegyen egy bizalmi körben. Használatához Windows rendszer szükséges. Elérhető a <http://hptc.cryptomill.com> webhelyen.
- ¹² Szoftver TPM 1.2 (alapértelmezés szerint be van kapcsolva) vagy hardver TPM 1.2 (alapértelmezés szerint ki van kapcsolva).
- ¹³ A megoldásra az IP 54 szabvány szerinti por- és vízállóságot biztosító HP korlátozott jótállás vonatkozik.
- ¹⁴ A MIL-STD tesztek eredményei nem szavatolják a jövőbeli teljesítményt ezen tesztelési feltételek mellett. A MIL-STD 810G tesztelés célja nem a rendszer honvédelmi vagy katonai célokra való alkalmazásának a bizonyítása. A leejtésekor keletkező károk fedezetek csak az opcionális, baleseti kár elleni védelmet biztosító HP Care Pack csomag megvásárlása esetén biztosított.
- ¹⁵ A táblagép, a gyorskioldó tuskék, a kameralencsék, a vonalkódolvasó fedele, a csavarok, a képernyő és a HP embléma nem rendelkezik antimikrobiális bevonattal.
- ¹⁶ Az Intel Platform Trust Technology (PTT) által megvalósított TPM 2.0 v0.89-es verziójának része.
- ¹⁷ Külön megvásárolható NFC alkalmazás vagy szoftver. Megjegyzés: csak az NFC szabvánnyal kompatibilis kártyák támogatottak.
- ¹⁸ Az EPEAT minősítés országoként eltér. A minősítés országokénti állapota a www.epeat.net webhelyen tekinthető meg.
- ¹⁹ Az Imprivata OneSign® szoftver külön vásárolható meg. Az ElitePad egészségügyi táblagép Imprivata OneSign® tanúsítvánnyal rendelkezik. Az Imprivata OneSign® csak Windows 8.1 rendszeren támogatott.
- ²⁰ A Nuanca Dragon® Medical 360 Direct szoftver külön vásárolható meg. A HP ElitePad egészségügyi táblagép támogatja a Nuanca Dragon® Medical 360 Direct szoftvert.

További tájékoztatás:

www.hp.eu/notebooks

Vegye igénybe a HP pénzügyi szolgáltatásokat

Fedezze fel a havi részletfizetési lehetőségeket és a technológiafrissítési előfizetéseket, amelyek nagyobb rugalmasságot nyújtanak az informatikai célkitűzések eléréséhez. További információk: www.hp.com/go/hpfs.

Iratkozzon fel a frissítéseket

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2014–2016 HP Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelt, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és hiányosságokért. Nem minden funkció érhető el a Windows 8.1 minden kiadásában. A rendszerek a Windows 8.1 funkcióinak teljes körű kihasználásához továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolt hardvert igényelhetnek. További részletek: <http://www.microsoft.com/windows>. A Microsoft, a Windows és a Windows embléma a Microsoft Corporation az Egyesült Államokban bejegyzett védjegye. A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a Hewlett-Packard Company engedéllyel használ. Az Intel és a Core az Intel Corporation vagy leányvállalatai védjegye vagy bejegyzett védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és más országokban. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdonja.

4AA5-5436HUE, Április 2016

