

# HP ENVY x360 15-bp002nh



## Nagy teljesítményű és sokoldalú átalakítható laptop

A szabadkézi íráshoz optimalizált ENVY x360 nagyobb termelékenységet és kreativitást tesz lehetővé. Reszponzív kialakítása révén alkalmazkodik minden mozdulatához, leegyszerűsíti a legnehezebb feladatokat, átalakítja a munkafolyamatokat, és minden tollvonással fokozza a kreativitását.



### Szépség. Innováció. Egyetlen készülékben.

A Windows Ink<sup>1</sup> használatára tervezett négy üzemmódban kézzel írhat jegyzeteket, vázlatot készíthet ötleteiről, illetve a tartalomban is navigálhat a képernyőn egy teljesen új módon a nagy teljesítményű noteszgéppel.



### Teljesítmény. Minden határon túl.

A legújabb Intel® Core™ i processzor (NVIDIA® GeForce® 940MX grafikus kártya egyes modelleken), az akár 16 GB RAM memória és az akár 11,5 órás akkumulátor-üzemidő<sup>2</sup> egészen új távlatokat nyit a laptopokra jellemző hatékonyság terén.



### A szórakoztatás következő fejezete

Káprázatos képminőséget érhet el a rendkívül élénk színeket megjelenítő, hajszálvékony kerettel rendelkező érintőképernyős FHD kijelzővel,<sup>3</sup> amelyet két HP hangszóró és a Bang & Olufsen hangrendszer tesz teljessé.



<sup>1</sup> Bizonyos szolgáltatásokhoz (például hangtámogatott Cortana, szabadkezes írás és Continuum) fejlettebb hardver szükséges. Részletek: [www.windows.com](http://www.windows.com). Az alkalmazások külön vásárolhatók meg. <sup>2</sup> A Windows 10/MM14 akkumulátor-üzemidő több tényezőtől, például a termék típusától, a konfigurációtól, a betöltött alkalmazásoktól és szolgáltatásoktól, a használattól, valamint a vezeték nélküli és energiagazdálkodási beállításoktól függ. Az akkumulátor maximális kapacitása az idővel és a használattal természetes módon csökken. További információ: <https://bapco.com/products/mobilemark-2014/> <sup>3</sup> A Full HD képminőséghez Full HD felbontású tartalom szükséges. A 4K képminőséghez 4K felbontású tartalom szükséges.

## Szolgáltatások

### Windows 10

Magabiztosan dolgozhat a Windows jól ismert funkcióival – most még könnyebben.<sup>4</sup>

### Full HD IPS érintőképernyő

A széles, 178°-os betekintési szögnek és az élénk színeknek köszönhetően a tartalmak mindig tisztán láthatók. Az érintőképernyő-technológiának köszönhetően közvetlenül a képernyőről vezérelheti a számítógépet.<sup>5</sup>

### Full HD felbontású érintőképernyő

Az intuitív érintőképernyős technológiának köszönhetően közvetlenül a képernyőről vezérelheti a számítógépet. A 2 millió képpontot tartalmazó 1980 x 1200-as felbontás életteli, kristálytisztá képeket jelenít meg.<sup>5</sup>

### HD érintőképernyő

Egyetlen érintéssel irányíthatja a számítógépet. Közvetlenül a képernyőn végezhet csippentő, nagyító, koppintó és pöccintő mozdulatokat, így a számítógéppel való kommunikáció teljesen intuitív élménnyé válik.<sup>6</sup>

### Kijelző hajszálvékony kerettel

A vékonyabb, szinte láthatatlan keretbe foglalt nagyobb kijelző hatékony kialakítása forradalmasítja az eszköz megjelenését.

### DDR4 RAM opciók

A hatékonyabb és nagyobb sebesség mellett is megbízhatóbb működésre tervezett DDR4 a jövő RAM-ja. A nagyobb sávszélesség mindenhez nagyobb teljesítményt biztosít, legyen szó a párhuzamos feladatvégzésről vagy a játékokról.

---

<sup>4</sup>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, szoftvereket 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>.

<sup>5</sup>A Full HD képmínőséghez Full HD felbontású tartalom szükséges.

<sup>6</sup>A HD képmínőséghez nagy felbontású (HD) tartalom szükséges.



## Műszaki jellemzők

### Teljesítmény

#### Operációs rendszer

Windows 10 Home 64

#### Processzor

Intel® Core™ i7-7500U (2,7 GHz-es alapfrekvencia, Intel® Turbo Boost technológiával akár 3,5 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag)<sup>6,7</sup>

Processzorcsalád: 7. generációs Intel® Core™ i7 processzor

#### Memória

8 GB DDR4-2133 SDRAM (1 x 8 GB)

#### Adattárolás

1 TB-os, 7200 f/p SATA

256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD

Dropbox<sup>1</sup>

#### Grafikus rendszer

Különálló NVIDIA® GeForce® 940MX (4 GB dedikált DDR3)

#### Hangeszközök

Bang & Olufsen; HP Audio Boost; Dupla hangszóró

#### Képernyő

39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, FHD IPS, keskeny peremű, WLED-es hátsó megvilágítású, multi-touch kompatibilis, keret nélküli üveg (1920 x 1080)

#### Áramellátás

65 W-os váltóáramú tápegység

#### Akkumulátor típusa

3 cellás, 55,8 Wh-s lítiumion

Támogatja az akkumulátor gyors feltöltését: 90 perc alatt körülbelül 90%-ra<sup>8</sup>

#### Tervezett akkumulátor-üzemidő

Akár 11 óra és 45 perc becsült akkumulátor-üzemidő<sup>3</sup>

#### Maximális akkumulátor-üzemidő videolejátszás esetén

Akár 10 óra<sup>3</sup>

### Csatlakoztathatóság

#### Vezeték nélküli adatátvitel

Intel® kombinált 802.11b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® és Bluetooth® 4.2

(Miracast-kompatibilis)

#### Portok

1 db 1. generációs USB 3.1 Type-C™ (Akár 5 GB/s adatátvitel, DP1.2, HP Sleep and Charge); 2 db 1. generációs USB 3.1 (1 HP Sleep and Charge); 1 HDMI v2.0a; 1

kombinált fejhallgató/mikrofon

1 többformátumú SD memóriakártya-olvasó

#### Webkamera

HP Wide Vision FHD infravörös kamera beépített digitális kétszernyű mikrofonnal

### Kialakítás

#### Termékszín

Természetes ezüst; Alumínium borítás

### Szoftver

#### HP alkalmazások

HP Audio Switch; HP CoolSense; HP JumpStart; HP Sure Connect

#### Szoftver

1 hónapos próbaidőszak a Microsoft® Office 365 új felhasználóinak

#### Terméktámogatás

McAfee LiveSafe™<sup>2</sup>

### További információ

#### Cikkszám

Termékszám: 2GH13EA #AKC

UPC/EAN-kód: 191628420537

#### Energiatartóssági megfelelés

ENERGY STAR® tanúsítvány; EPEAT® Silver minősítés

#### Súly

2,16 kg

#### Méret

35,97 x 24,88 x 1,96 cm

#### Jótállás

1 éves korlátozott jótállás az alkatrészekre és a javításra futárszolgálattal; A termékre vonatkozó garancia összesen akár 3 évre is meghosszabbítható; további információért forduljon HP-viszonteladójához.

#### Billentyűzet

Teljes méretű, sziget stílusú, háttérvilágítással ellátott billentyűzet

HP Imagepad multi-touch kézmozdulatok támogatásával

#### Jellemzők

Támogatja a Microsoft Ink-kompatibilis aktív toll használatát

## Kompatibilis kiegészítők\*

\* Nem tartozék.

## Jótállási szolgáltatások\*



3 éves el- és  
visszaszállítás  
UM963E

<sup>1</sup> 25 GB ingyenes online tárhely a regisztrációtól számított 1 évig. További részletekért és a használati feltételekért, beleértve a lemondási szabályzatot, látogasson el a [www.dropbox.com](http://www.dropbox.com) webhelyre. Internetszolgáltatást igényel, amely nem képezi a termék részét. <sup>2</sup> McAfee LiveSafe 30 napos, ingyenes próbaverzió (Internet-hozzáférés szükséges. Az első 30 napot tartalmazza. Az automatikus frissítésekhez a későbbiekben előfizetés szükséges.) <sup>3</sup> A Windows 10 rendszerrel elérhető becsült akkumulátor-üzemidő a Windows 10/MobileMark® 2014 teljesítménymérésen alapul. Az akkumulátor-üzemidő számos tényezőtől, például a termék típusától, a konfigurációtól, a betöltött alkalmazásoktól, a funkcióktól, a használattól, valamint a vezeték nélküli és energiagazdálkodási beállításoktól függően változik. Az akkumulátor maximális kapacitása az idővel és a használattal természetes módon csökken. További részletek: [www.bapco.com](http://www.bapco.com). <sup>4</sup> Az akkumulátort 90 percen belül feltölti 90%-ra, ha a rendszer ki van kapcsolva (a „leállítás” parancs használatával). Használata a noteszgéphez mellékelt HP tápegységgel ajánlott, kisebb kapacitású akkumulátortöltővel azonban ne használja. Miután az akkumulátor töltöttségi szintje elérte a 90%-ot, a töltés sebessége visszaáll a normál sebességre. A töltési idő +/-10%-kal eltérhet a megadottól a rendszertüreléstől függően. Ez a funkció bizonyos HP Spectre, HP Envy, HP Omen és HP Pavilion számítógépmoделleken érhető el. A termékfunkciók teljes listájáért látogasson el a <http://store.hp.com> webhelyre. <sup>5</sup> 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 számjelzései nem a magasabb teljesítményre utalnak. Az Intel, a Pentium, az Intel Core, a Celeron, az Intel embléma, valamint az Intel Inside embléma az Intel Corporation védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. <sup>6</sup> Az Intel® Turbo Boost teljesítménye függ a hardver-, szoftver- és a teljes rendszerkonfigurációtól. További információ: <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

