

# HP Spectre x360 15-ch005no



## Kreativitet i sin mest effektiva form

Fantasi möter höjden av prestanda Den här eleganta bärbara datorn har tillverkats för att tillhandahålla otrolig grafik och hastighet när inspirationen slår till. Variera din kreativa process med fyra unika lägen och gör din vision till verklighet med en bärbar dator som utformats utifrån dig.



### Höjden av prestanda

Ge hastighet en ny innebörd med obestridlig prestanda, vare sig det rör sig om bild- eller videoredigering. Med en fyrcärnig Intel® Core™ i7-processor<sup>1</sup> och NVIDIA® GeForce® GTX MX150-grafik. Få kraft under mycket krävande dagar med upp till 12,5 timmars batteritid<sup>2</sup> och HP Fast Charge.<sup>3</sup>



### En kreativ revolution

Tänj på kreativitetens gränser med den här omvandlingsbara bärbara datorn och 4K-pekskärmen med supertunna kanter.<sup>4</sup> Med en digital penna som kan lutas och skugga med stor precision, samt reptåligt Corning® Gorilla® Glass 4 kan du visa din talang på en perfekt målarduk.



### Smart teknik. Utformad utifrån dig.

Vi har utformat den här datorn utifrån dig med fyra unika lägen så att den kan omvandlas från en effektiv bärbar dator när du vill få saker gjort till en vacker målarduk i plattläget. Vi lade sedan till en IR-kamera och fingeravtrycksläsare för en enkel och säker inloggning.



<sup>1</sup> Tekniken med flerkärniga processorer innebär förbättrad prestanda hos vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programmets arbetsbelastning, samt hårdvara- och programvarukonfigurationer. Intels numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda. <sup>2</sup> Batteritiden för Windows 10/MM14 varierar beroende på olika faktorer, bland annat produktmodell, konfiguration, inlästa program, funktioner, användning, trådlös funktion och energihanteringsinställningar. Batteriets maxkapacitet minskar naturligt ju längre det används. Batteritiden för Windows 10/MM14 varierar beroende på olika faktorer, inklusive produktmodell, konfiguration, inlästa program, funktioner, användning, trådlös funktion och energihanteringsinställningar. Batteriets maxkapacitet minskar naturligt ju längre det används. Mer information finns på <https://bapco.com/products/mobilemark-2014/>. <sup>3</sup> Laddar batteriet upp till 90 % på 90 minuter när systemet är avstängt (Kommandot Stäng av). Rekommenderas för användning med den HP-adapter som medföljer den bärbara datorn, men inte för användning med en batteriladdare med lägre kapacitet. När laddningen har nått 90 % kapacitet återgår laddningshastigheten till det normala. Laddningstiden kan variera med 10 % beroende på systemtolerans. Tillgängligt för utvalda HP Spectre x360- och HP x2-datormodeller. På <http://store.hp.com> finns en fullständig lista över funktioner. <sup>4</sup> 4K-innehåll krävs för visning av kompletta 4K-bilder.

## Höjdpunkter

### Bildskärm med supertunna kanter

Genom att placera en större skärm i en mindre ram revolutionerar denna ultratunna, knappt synliga täckram bildskärmens utseende med en vacker och effektiv design.

### Fullstort island-style-tangentbord med integrerad numerisk knappsats

Det fullstora island-style-tangentbordet med integrerad numerisk knappsats och slaglängd på 1,5 mm gör det smidigt att skriva och ökar produktiviteten.

### Windows Ink

Utveckla innehåll, idéer och ritningar naturligt med databehandling som baseras på digital penna och Windows Ink. Skissa smidigt ner anteckningar i Office eller rita på en uppsättning appar.<sup>18</sup>

### HP Wide Vision FHD IR-kamera

Smidig inloggning via Windows Hello med infraröd sensor. Med ett vidvinkelsynfält på 88 grader kan du videochatta med hela familjen eller alla vännerna med suverän detaljrikedom.<sup>19</sup>

### En exceptionellt mäktig ljudupplevelse

Underhållning väcks till liv med ljud som får rummet att vibrera tack vare fyra HP-högtalare, HP Audio Boost och specialanpassning som görs av experterna på Bang & Olufsen. Kittla dina sinnen med fulländat datorljud.

### HP Fast Charge

När den bärbara datorn har ont om ström är det ingen som har tid att vänta i timmar på att den ska laddas. Stäng av enheten och gå från 0 till 50 % laddning på cirka 30 minuter.<sup>20</sup>

### Chassi helt i metall

Den vinklade designen helt i metall känns verkligen som ett äkta hantverk som fulländas av polerade detaljer och material av hög kvalitet med lång livslängd.

### Elegant hantverk

Den nya omvandlingsbara designen innebär ett nytt sätt att se på tekniken med en mejslad design baktill och vinklade sidor.

### Elegant design

Du kan ta med och använda den här lätta och tunna bärbara datorn överallt, hemma eller på resan. När datorn följer med överallt är det enklare än någonsin att förbli produktiv och få tillgång till underhållning.

---

<sup>18</sup> Vissa funktioner, inklusive röststyrd Cortana, pennanteckning och Continuum, kräver mer avancerad hårdvara. Se [www.windows.com](http://www.windows.com). Appar säljs separat.

<sup>19</sup> För att de beskrivna funktionerna ska kunna användas kan programvara eller andra tredjepartsprogram behövas.

<sup>20</sup> Laddar batteriet upp till 50 % på 30 minuter när systemet är avstängt (kommandot Stäng av). Rekommenderas för användning med den HP-adapter som medföljer den bärbara datorn, men inte för användning med en batteriladdare med lägre kapacitet. När laddningen har nått 50 % kapacitet återgår laddningshastigheten till det normala. Laddningstiden kan variera med 10 % beroende på systemtolerans. Tillgängligt för utvalda HP Spectre 2-i-1- och HP x2-datormodeller. På <http://store.hp.com> finns en fullständig lista över funktioner.

## HP Spectre x360 15-ch005no



## Specifikationer

## Prestanda

## Operativsystem

Windows 10 Home 64

## Processor

Intel® Core™ i7-8550U (1,8 GHz basfrekvens, upp till 4 GHz med Intel® Turbo Boost Technology, 8 MB cache, 4 kärnor)<sup>6,7</sup>

Processorfamilj: 8:e generationens Intel® Core™ i7-processor

## Minne

16 GB DDR4-2400 SDRAM (2 x 8 GB)

Överföringshastighet: upp till 2 400 MT/s.

## Informationslagring

512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD

## Grafik

Separat NVIDIA® GeForce® MX150 (2 GB GDDR5 dedikerat)

## Ljud

Bang &amp; Olufsen, quad-högtalare, HP Audio Boost

## Bildskärm

39,6 cm (15,6") diagonal 4K IPS eDP micro-edge BrightView med WLED-bakgrundsbelysning (3840 x 2160)

## Strömförsörjning

90 W nätadapter

## Batterityp

6-cells, 84 Wh litiumjon

Stöd för snabb batteriladdning: uppskattningsvis 90 % på 90 minuter<sup>8</sup>

## Batteriets maximala livslängd vid videouppspelning

Upp till 12 timmar och 15 minuter<sup>3</sup>

## Anslutning

## Trådlös anslutning

Intel® 802.11b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® kombinerat med Bluetooth® 4.2 (Miracast-kompatibelt)

## Portar

1 Thunderbolt™ 3 (dataöverföring upp till 40 Gbit/s, strömöverföring, DP1.2, HP Sleep and Charge); 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 1 (dataöverföring på upp till 5 Gbit/s, strömöverföring, DP1.2, HP Sleep and Charge); 1 USB 3.1 Gen 1 (HP Sleep and Charge); 1 HDMI; 1 kombinerat hörlurs-/mikrofonuttag

1 SD-mediekortläsare för flera format

## Webbkamera

HP TrueVision FHD IR-kamera med integrerad, digital dubbelsystemsmikrofon

## Design

## Produktens färg

Dark ash silver; Hölje med aluminiumfinish

## Programvara

## HP-appar

HP 3D DriveGuard; HP Audio Switch; HP JumpStart; HP Pen Control

## Programvara

Netflix; 1 månad gratis för nya Microsoft Office 365-kunder

## Service och Support

McAfee LiveSafe™<sup>1</sup>

## Mer information

## Artikelnummer

P/N: 3XY74EA #UUW

UPC/EAN code: 192545403290

## Energieffektivitet

ENERGY STAR®-certifierad; EPEAT® Silver-registrerad

## Vikt

2,09 kg

## Yttermått

35,9 x 25 x 1,94 cm

## Garanti

1 års insändningsservice vid material- och tillverkningsfel; Du kan utöka garantin för produkten till totalt 3 år; om du vill veta mer, gå till sektionen "Tillval och tillbehör" på produktsidorna på hp.com.

## Tillbehör som ingår

Fodral; Penna

## Tangentbord

Normalstort bakgrundsbelyst tangentbord

HP Imagepad med stöd för multipeksgester

## Säkerhetsshantering

Fingeravtrycksläsare; TPM-stöd (Trusted Platform Module)

## Sensorer

Accelerometer; Gyroskop; eCompass

## Rekommenderade tillbehör\*

\* Medföljer inte.



HP Spectre  
Bluetooth® Mouse  
500 (Dark Ash  
Wood)  
1AM57AA



HP Pavilion  
Bluetooth®  
Headset 600  
1SH06AA



HP Spectre 39,6;  
cm (15,6 tum)  
läderfodral  
1ZX69AA



3 års hämnings- och  
returservice  
UM963E

<sup>1</sup> McAfee LiveSafe 12 månader kostnadsfritt prova på-erbjudande (Internet-åtkomst krävs. De första 12 månaderna ingår. Efter denna tid krävs ett abonnemang för realtidsuppdateringar.)<sup>3</sup> Uppskattad batteritid för Windows 10 baseras på Windows 10/MobileMark®- benchmarking från 2014. Batteritiden varierar på grund av olika faktorer, bland annat produktmodell, konfiguration, inlästa program, funktioner, användning, trådlös funktion och energihanteringsinställningar. Batteriets maxkapacitet minskar naturligt ju längre det används. Mer information finns på [www.bapco.com](http://www.bapco.com).<sup>5</sup> Laddar batteriet upp till 90 % på 90 minuter när systemet är avstängt (kommandot "Stäng av"). Rekommenderas för användning med den bärbara datorn, men inte för användning med en batteriladdare med lägre kapacitet. När laddningen har nått 90 % kapacitet återgår laddningshastigheten till det normala. Laddningstiden kan variera mellan +/-10 % på grund av systemtolerans. Tillgängligt för datormodellerna HP Spectre, HP Envy, HP Omen och HP Pavilion. På <http://store.hp.com> finns en fullständig lista över funktioner.<sup>6</sup> Tekniken med fler kärniga processorer innebär förbättrad prestanda hos vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programarbetsbelastning, samt hårdvara- och programvarukonfigurationer. Intels numrering är inte ett mått på högre prestanda. Intel, Pentium, Intel Core, Celeron, Intel-logotypen och Intel Inside-logotypen är varumärken som tillhör Intel Corporation i USA och andra länder.<sup>7</sup> Intel® Turbo Boost-prestandan varierar beroende på hårdvara, programvara och övergripande systemkonfiguration. Mer information finns på <http://www.intel.com/technology/turboboost>.

