

# HP 350 G1 Notebook-pc



HP 350 Notebook balancerer prisvenlig klasse og produktivitet, hvilket er perfekt til det daglige brug af computeren.



## HP anbefaler Windows.

### Holdbart design, der lever op til kravene for alsidigt brug mange steder.

Designet med henblik på holdbarhed – indeni og udenpå – så den opfylder behovene hos forretningsfolk på farten. Slag og stød kan ske. HP 3D DriveGuard<sup>1</sup> hjælper med at beskytte dine data, når du er på farten, ved at registrere pludselig bevægelse og beskytte harddisken.

Beskytter den følsomme elektronik og nøglekomponenterne mod mindre spild med et tyndt lag Mylar-folie under tastaturet.

HP CoolSense-teknologi justerer automatisk den bærbare pc's temperatur afhængigt af forbrug og omgivelser. Det holder den bærbare pc afkølet til glæde for dig.

Med et batteri, som brugeren kan udskifte, er vedligeholdelsen nem at klare.

### Ydeevne i virksomhedsklasse.

Få de værktøjer, du har brug for til at bevare førerpositionen på dit arbejde. Fra førende processorer til Windows 8.1<sup>2</sup>-teknologi er du klar til at komme i gang med arbejdet.

Få op til 1TB<sup>3</sup> harddisk til lagring af dokumenter, billeder, videoer og meget mere.

Få mere fra hånden med det nye, hurtige og flydende Windows 8.1.<sup>2</sup>

Gå selvsikkert til værks med opgaver og projekter med de nyeste kraftfulde 4. generations Intel® Core™ i3/i5 dual-core processorer.<sup>4</sup>

Giv dig hen til utrolige billeder takket være det diskrete AMD Radeon grafik kort og 2 GB videohukommelse.

### Tilsluttes uden problemer.

Sig farvel til dongler, og få alle de forbindelser, du har brug for, inklusive VGA-skærm, HDMI, Ethernet, USB-porte og et indbygget dvd-drev, der er tilbehør.<sup>5</sup>

Kom i kontakt med kollegaer via Internettet, e-mail på kontoret eller fra dine yndlings-hotspots med Wi-Fi CERTIFIED™ WLAN.<sup>6</sup>

Print fra dit foretrukne hotspot, eller når du har adgang til internettet, med HP ePrint. Nu kan du printe uden kabler.<sup>7</sup>

Samtaler ansigt til ansigt betragtes som at være mere produktive. HD-webkamera<sup>8</sup> gør det muligt selv i svagt lys.

## HP 350 G1 Notebook-pc

HP anbefaler Windows.



<b>Operativsystem</b>	Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (fås gennem downgrade-rettigheder fra Windows 8.1 Pro 64) <sup>2</sup> FreeDOS
<b>Processorfamilie</b>	Intel® Celeron®-processor; Intel® Core™ i3-processor; Intel® Core™ i5-processor; Intel® Pentium®-processor <sup>3</sup>
<b>Processor</b>	Intel® Celeron® 2957U med Intel HD-grafikkort (1,4 GHz, 2 MB cache, 2 kerner) Intel® Core™ i3-4005U med Intel HD grafikkort 4400 (1,7 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i5-4200U med Intel HD grafikkort 4400 (1,6 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® 3558U med Intel HD-grafikkort (1,7 GHz, 2 MB cache, 2 kerner) <sup>3</sup>
<b>Chipsæt</b>	Chipsættet er integreret med processoren
<b>RAM</b>	Op til 16 GB 1600 MHz DDR3 SDRAM <sup>4</sup> Hukommelsessokler: 2 SODIMM
<b>Internt lager</b>	500 GB op til 1 TB SATA (5400 o/m) <sup>5</sup>
<b>Opgraderingsbås</b>	Dvd+/-rw SuperMulti DL
<b>Skærm</b>	39,6 cm (15,6") HD LED-bagbelyst, reflektionsfri, fladskærm (1366 x 768) <sup>11</sup>
<b>Grafik</b>	Intel HD-grafikkort; Intel HD-grafikkort 4400 <sup>11,13</sup>
<b>Audio/visuel</b>	DTS Sound; Integreret stereohøjttaler; Integreret mikrofon; Stereohovedtelefonudgang; Stereomikrofonindgang
<b>Understøttelse af trådløs</b>	Kombination af 802.11b/g/n (1x1) og Bluetooth® 4.0 <sup>7,8,9</sup>
<b>Kommunikation</b>	Realtek Ethernet (10/100/1000)
<b>Udvidelsessokler</b>	1 multiformatlæser til digitale medier
<b>Porte og stik</b>	2 USB 3.0; 1 USB 2.0; 1 VGA; 1 HDMI; 1 kombineret hovedtelefon-/mikrofonstik; 1 RJ-45; 1 lysnet <sup>14</sup>
<b>Inputenhed</b>	Tastatur i fuld størrelse med separat numerisk tastatur Touchpad med todelt valgknap med venstre- og højreklikfunktion; Understøtter multi-touch bevægelse Integreret HD-webkamera <sup>10,11</sup>
<b>Software</b>	Køb Office; Installationsprogram til Recovery Manager; Cyberlink YouCam DE; Cyberlink Power-dvd (findes på udvalgte modeller); McAfee Internetsikkerhed 2013; Kom godt i gang med Windows 8.1 <sup>12</sup>
<b>Sikkerhed</b>	Holder til sikkerhedslås (lås skal købes separat); Fingeraftryklæser
<b>Mål</b>	26,1 x 38,4 x 2,31 cm
<b>Vægt</b>	Fra 2,3 kg
<b>Strøm</b>	65 W Smart lysnetadapter
<b>Batteritype</b>	4-cellers (41 kWh) Litium-ion
<b>Garanti</b>	1 års begrænset garanti (med mulighed for opgradering, der skal købes separat), 1 års garanti på det primære batteri

## Tilbehør og services (medfølger ikke)

HP 3005pr USB  
3.0-portreplikator

Alt, hvad du har brug for i hverdagen, og med én enkelt forbindelse. HP 3005pr USB 3.0-portreplikatoren er vores ultimative platformuafhængige løsning til hot desking. Kom på nettet, gør op til seks af de USB-enheder, som du bruger til hverdag, tilgængelige med det samme, og få højere produktivitet ved at tilslutte to eksterne skærme – alt sammen via ét USB 3.0-kabel.

**Produktnummer: H1L08AA**

3-knappers HP-lasermus  
med USB-tilslutning

Den imponerende slanke og holdbare 3-knappers HP-lasermus med USB-tilslutning er fremstillet til effektiv hverdagsbrug og som et supplement til din bærbare HP Business-computer.

**Produktnummer: H4B81AA**

HP UltraSlim-kabellås med  
nøgle

Din HP Ultrabook™ eller bærbare pc sikres hurtigt og let med HP Ultraslim-kabellås med nøgle.

**Produktnummer: H4D73AA**

HP forretningstaske med  
maksimumskapacitet

Bær bekvemt din notebook pc og hverdagens tilbehør i den flotte og holdbare HP forretningstaske med maksimumskapacitet.

**Produktnummer: H5M92AA**

HP 90 W slank  
kombinationsadapter med  
USB

Vær produktiv med HP Slim 90 W kombinationsadapter, som kan tilføre strøm til din HP Business Notebook eller Ultrabook™.

**Produktnummer: H6Y84AA**

3 års service onsite næste  
hverdag

Få 3 års reparation næste hverdag onsite udført af HP-kvalificeret tekniker for din computerenhed, hvis problemet ikke kan løses via fjernsupport.

**Produktnummer: UK703E**

Få mere at vide på  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## Fodnoter

<sup>1</sup> Kræver Microsoft Windows.; <sup>2</sup> Ikke alle funktioner kan benyttes i alle udgaver af Windows 8.1. Systemer kan kræve opgraderet og/eller separat anskaffet hardware, drivere og/eller software for at kunne udnytte funktionaliteten i Windows 8.1 fuldt ud. Se <http://www.microsoft.com>.; <sup>3</sup> I forbindelse med harddiske er 1 GB = 1 million byte. Den faktiske formaterede kapacitet er mindre. Op til 30 GB plads på harddisken er reserveret til systemgendannelsessoftware.; <sup>4</sup> Multi-Core er udviklet til at forbedre visse softwareprodukters ydelse. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareapplikationer. 64-bit-databehandling på Intel®-arkitektur kræver et computersystem med processor, chipsæt, BIOS, operativsystem, enhedsdrivere og applikationer, der understøtter Intel® 64-arkitekturen. Processorerne fungerer ikke (heller ikke med 32-bit) uden en BIOS, der understøtter Intel® 64-arkitekturen. Ydeevnen afhænger af hardware- og softwarekonfigurationen. Intels nummerering er ikke et mål for højere ydeevne.; <sup>5</sup> Optiske drev sælges separat eller som tilbehør.; <sup>6</sup> Trådløst adgangspunkt og internettjeneste er påkrævet og skal anskaffes separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter.; <sup>7</sup> Kræver en internetforbindelse til en HP-printer med internetadgang og oprettelse af en HP ePrint-konto. Se alle informationer på [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting).; <sup>8</sup> Internetadgang kræves og medfølger ikke.

## Tekniske specifikationer ansvarsfraskrivelse

<sup>1</sup> Ikke alle funktioner kan benyttes i alle udgaver af Windows 8.1. Nogle systemer kræver opgraderet og/eller separat anskaffet hardware, drivere og/eller software for at kunne udnytte funktionerne i Windows 8.1 fuldt ud. Find flere oplysninger på <http://www.microsoft.com>.; <sup>2</sup> Windows 7 Pro-software er forudinstalleret på dette system, og der medfølger også en licens og et medie til Windows 8 Pro-software. Du kan kun bruge én version af Windows ad gangen. Hvis du vil skifte mellem versionerne, skal du først afinstallere den ene version og dernæst installere den anden. Du skal sørge for at sikkerhedskopiere alle data (filer, fotografier mv.), før du afinstallerer og installerer operativsystemer for at undgå tab af data.; <sup>3</sup> Multi-Core er udviklet til at forbedre visse softwareprodukters ydelse. Denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareapplikationer. 64-bit-databehandling på Intel®-arkitektur kræver et computersystem med processor, chipsæt, BIOS, operativsystem, enhedsdrivere og applikationer, der understøtter Intel® 64-arkitekturen. Processorerne fungerer ikke (heller ikke med 32-bit) uden en BIOS, der understøtter Intel® 64-arkitekturen. Ydeevnen afhænger af hardware- og softwarekonfigurationen. Intels nummerering er ikke et mål for højere ydelse.; <sup>4</sup> Maksimeret ydeevne med to kanaler kræver SODIMM'er af samme størrelse og med samme hastighed i de to hukommelsessokler.; <sup>5</sup> I forbindelse med harddiske er 1 GB = 1 million byte. Den faktiske formaterede kapacitet er mindre. Op til 30 GB (for Windows 8.1) af diskpladsen er reserveret til systemgendannelsessoftware.; <sup>6</sup> Dobbeltlags-diske kan lagre flere data end enkeltlags-diske. Men dobbeltlags-diske, der brændes med dette drev, er muligvis ikke kompatible med en lang række eksisterende enkeltlags-dvd-drev og -afspillere. Bemærk, at dvd-ram ikke kan læse eller skrive til 2,6 GB ensidet-/5,2 GB dobbeltsidet-mediefiler i version 1.0. Kopiér ikke materiale beskyttet af copyright.; <sup>7</sup> Trådløst adgangspunkt og internettjeneste er påkrævet og skal anskaffes separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter.; <sup>8</sup> Bluetooth™ 4.0 fås kun til Windows 8.1-operativsystem.; <sup>9</sup> Skal anskaffes særskilt eller som ekstratilbehør.; <sup>10</sup> Kræver internetadgang.; <sup>11</sup> Der kræves HD-indhold for at kunne se HD-billeder.; <sup>12</sup> McAfee-internetsikkerhed i en 30-dages prøveperiode. Du skal have internetadgang for at kunne modtage opdateringer. Første opdatering er inkluderet. Abonnement kræves til efterfølgende opdateringer.; <sup>13</sup> AMD Switchable Graphics-teknologi kræver enten en AMD "A"-serie APU eller en Intel-processor, plus en AMD Radeon™ diskret grafikort-konfiguration og fås til Windows 8.1 og/eller Windows 7 Professional OS. Med AMD's Dynamic Switchable Graphics-teknologi er det muligvis ikke muligt at aktivere understøttelse af samtlige funktioner i særskilte grafikort eller skærme på alle systemer (eksempelvis kører OpenGL-programmer på den integrerede GPU eller APU, afhængigt af systemet); <sup>14</sup> HDMI-kabel skal anskaffes særskilt

**Få mere at vide på**  
[www.hp.eu/notebooks](http://www.hp.eu/notebooks)

### Kom i kontakt med HP Financial Services

Kom i kontakt med HP Financial Services for at implementere nyskabende teknologier, der er afgørende for at skabe forretningsværdi og konkurrencedygtig differentiering. Find flere oplysninger på [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

**Tilmeld dig opdateringer**  
[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

Produktet kan afvige fra de viste billeder. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Oplysningerne i dette dokument kan ændres uden varsel. Specifikke egenskaber kan variere fra model til model. De eneste garantier for HP-produkter og -services findes i de erklæringer om begrænset garanti, der følger med de pågældende produkter og services. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument. Ikke alle funktioner er tilgængelige i alle udgaver af Windows 8.1. Systemer kan kræve opgraderet og/eller separat anskaffet hardware for at kunne få fuldt udbytte af Windows 8.1-funktionerne. Læs mere på [http://www.microsoft.com/windows/Microsoft\\_Windows-logoet](http://www.microsoft.com/windows/Microsoft_Windows-logoet) er amerikansk registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation. Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver og bruges af Hewlett-Packard Company under licens. Intel og Core er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Intel Corporation eller dets datterselskaber i USA og andre lande. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

