

HP 250 G3 bærbar pc



Essentiel mobilitet

Få forbindelse til omverden fra en bærbar HP 250 G3-pc til en god pris. Færdiggør arbejdsopgaver med Intel-teknologi og grundlæggende multimedieværktøjer og Windows 8.1¹ installeret på HP 250. Det holdbare kabinet beskytter den bærbar pc mod dagens hårde prøvelser.



HP anbefaler Windows.

- Windows 8.1
- Skærmstørrelse: 39,6 cm (15,6")

Designet til mobil brug.

- Du kan være sikker på, at HP 250 kan holde trit med alle opgaver på farten. Det holdbare kabinet beskytter den bærbar pc, så den ser lige så professionel ud som dig.
- HP 250 er nem at have med til mødet. Du kan nyde flotte billeder på denne HD²-skærm på 39,6 cm (15,6") diagonalt uden at skulle gå på kompromis med mobiliteten. Vælg en refleksfri skærm til nemmere læsning næsten uanset lysforholdene.

Ydeevne i virksomhedsklasse.

- Gå tillidsfuldt i gang med projekter ved hjælp af Intels 4. generation Core i3 eller i5 dual-core-Pentium eller Celeron-processorer.³
- Du kan skabe flotte billeder uden at sænke hastigheden på din bærbar pc takket være Intels integrerede grafik. Du kan også vælge et separat grafikkort,⁴ hvis du vil have en mere intens visuel oplevelse.
- Kom i kontakt med kollegaer via internettet, e-mail på kontoret eller fra dine yndlings-hotspots med Wi-Fi CERTIFIED™ WLAN.^{4,5}

Ekstraudstyr, der fuldender oplevelsen.

- HP er verdensførende inden for pc'er og tilbyder dig i dag Windows 8.1¹ på en lang række produkter designet til at møde enhver virksomheds behov. Få sikkerhed i virksomhedsklasse til beskyttelse af data og enheder. Oplev selv Windows 8.1. Gør det bedre med HP.
- Ved hjælp af den forudinstallerede software kan du se multimediefiler i høj kvalitet, det være sig træningsmateriale eller salgspresentationer, direkte på din bærbar pc. De indbyggede højttalere giver dig også en ekstraordinær lydoplevelse.
- Giv dine præsentationer finesse ved at tilslutte større HD²-skærme⁴ via HDMI-porten.⁶

HP 250 G3 bærbar pc

Tabel over specifikationer

HP anbefaler Windows.



OS	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (fås gennem downgrade-rettighejder fra Windows 8.1 Pro) ² Ubuntu FreeDOS 2.0
Processorfamilie³	Intel® Core™ i5-processor; Intel® Core™ i3-processor; Intel® Pentium®-processor; Intel® Celeron®-processor
Tilgængelige processorer³	Intel® Core™ i5-4210U med Intel HD Graphics 4400 (1,7 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Core™ i3-4005U med Intel HD Graphics 4400 (1,7 GHz, 3 MB cache, 2 kerner); Intel® Pentium® N3540 med Intel HD Graphics (2,16 GHz, op til 2,66 GHz, 2 MB cache, 4 kerner); Intel® Celeron® N2840 med Intel HD Graphics (2,16 GHz, op til 2,58 GHz, 1 MB cache, 2 kerner)
Chipsæt	Intel® SoC (chipsæt er integreret i processor)
Maksimal RAM	Op til 8 GB 1600/1333/1066 MHz Dual Channel-Support DDR3L SDRAM ⁴ Note vedr. standardhukommelse: Højest 1333 MHz med N3540-/N2840-processor
Hukommelsessokler	2 SODIMM (Core i5/i3); 1 SODIMM Pentium/Celeron
Internt lager	320 GB op til 1 TB SATA (5400 o/m) ⁵ op til 500 GB SATA (7200 o/m) ⁵
Optisk lager	Dvd+/-rw SuperMulti DL ⁶
Skærm	Refleksfri, LED-bagbelyst HD SVA-fladskærm på 39,6 cm (15,6") (1366 x 768) ⁹
Tilgængelige grafik kort	Integreret: Intel® HD Graphics 4400 (Intel Core Haswell i3- og i5-konfigurationer); Intel® HD Graphics (Intel Bay Trail M Pentium- og Celeron-konfigurationer) ⁹ Diskret: NVIDIA® GeForce® 820M (1 eller 2 GB dedikeret DDR3, kan udskiftes) ¹⁰
Lyd	Support til HD-lyd; to højttalere; en enkel digital mikrofon
Trådløse teknologier	802.11b/g/n (1x1) WiFi; Kombination af 802.11b/g/n (1x1) og Bluetooth® 4.0 ^{7,8}
Kommunikation	Realtek Ethernet (10/100); Realtek Ethernet (10/100/1000) (udvalgte modeller)
Udvidelsessokler	1 digital mediekortlæser
Porte og stik	1 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 VGA; 1 HDMI; 1 kombineret stereomikrofonindgang/-hovedtelefonudgang; 1 strømstik; 1 RJ-45 ¹²
Inputenhed	Fuld størrelse med numerisk tastatur ("island-style") Touchpad med todelt valgknap med venstre- og højreklikfunktioner – understøtter multiberøringsbevægelser
Webcam	VGA webcam ¹¹
Tilgængelig software	Køb Office; Windows Essentials: Movie Maker, SkyDrive, Photo Gallery; Cyberlink Power-dvd (findes på udvalgte modeller); CyberLink Media Suite; CyberLink Power2Go; HP Connected Photo
Sikkerhedsstyring	Holder til sikkerhedslås (lås skal købes separat)
Strøm	45-W intelligent vekselstrømsadapter (indbygget); 65-W intelligent vekselstrømsadapter (separat) 4-cellers, 41 Wh Li-ion; 3-cellers, 31 Wh Li-ion Op til 6 timer og 45 minutter (MM12)
Mål	37,8 x 25,9 x 2,53 cm
Vægt	Fra 2,19 kg (Vægten afhænger af konfigurationen.)
Garanti	1 års begrænset garanti (valgfrie Care Packs sælges separat), 1 års begrænset garanti på det primære batteri

HP 250 G3 bærbar pc

HP anbefaler Windows.

Tilbehør og services (medfølger ikke)

HP 3001pr USB
3.0-portreplikator



Mød din nye pålidelige, platform-ufæhængige løsning til hot-desking, hvormed du kan gå online og tilslutte en enkel ekstern skærm^{1,2} og op til tre USB-tilsluttede enheder.

Produktnummer: F3S42AA

HP Essential-rygsæk



HP's basisrygsæk er en perfekt løsning til transport af bærbare pc'er og ideel til såvel studerende som forretningsfolk.

Produktnummer: H1D24AA

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 bærbar pc sikres hurtigt og let med HP Ultraslim-kabellås med nøgle.

Produktnummer: H4D73AA

HP 45 W Smart
lysnetaadapter



Hold dig produktiv i løbet af dagen, og hav en ekstra adapter ved hånden med den lette og alsidige HP 45 W Smart-lysnetaadapter.

Produktnummer: H6Y88AA

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

HP 250 G3 bærbar pc

HP anbefaler Windows.

Fodnoter i beskeder

¹ Ikke alle funktioner kan benyttes i alle udgaver af Windows 8.1. Systemet 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>.

² Der kræves HD-indhold for at kunne se HD-billeder.

³ 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. Intel's nummerering er ikke et mål for højere ydelse.

⁴ Skal anskaffes separat eller som ekstratilbehør.

⁵ Trådløst adgangspunkt og internettjeneste kræves og er ikke inkluderet. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter.

⁶ HDMI-kabel skal anskaffes separat.

Tekniske specifikationer ansvarsfraskrivelser

¹ Nogle funktioner kan ikke bruges i alle udgaver eller versioner af Windows. Systemet kan kræve opgraderet og/eller separat anskaffet hardware, drivere og/eller software for at få fuldt udbytte af Windows-funktionaliteten. Besøg <http://www.microsoft.com>.

² Windows® 7 Pro-software er forudinstalleret på dette system, og der medfølger også en licens og et medie til Windows 8,1 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 at miste data.

³ 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. Intel's nummerering er ikke et mål for højere ydelse.

⁴ Den maksimale hukommelseskapacitet gælder for 64-bit Windows-operativsystemer eller Linux. For 32-bit Windows-operativsystemer vil al hukommelse over 3 GB muligvis ikke være tilgængelig på grund af systemressourcebegrænsninger.

⁵ I forbindelse med harddiske er 1 GB = 1 million byte. TB = 1 billion byte. Den faktiske, formaterede kapacitet er mindre. Op til 30 GB (for Windows 8.1) af diskpladsen er reserveret til systemgendannelsessoftware.

⁶ 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 dette drev 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.

⁷ Trådløst adgangspunkt og internettjeneste er påkrævet og skal anskaffes separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter.

⁸ Kombination af 802.11 WiFi og Bluetooth sælges separat eller som tilbehør.

⁹ Der kræves HD-indhold for at kunne se HD-billeder.

¹⁰ Separate grafikort anvender en del af den samlede systemhukommelse til skærmfunktionen. Den systemhukommelse, der er forbeholdt skærmen, kan ikke bruges af andre programmer.

¹¹ Kræver internetadgang.

¹² HDMI-kabel skal anskaffes separat.

¹³ Batterilevetid i Windows 7 afhænger af flere forskellige faktorer, herunder produktmodel, konfiguration, indlæste programmer, funktioner, brug, trådløs funktionalitet og strømstyringsindstillinger. Batteriets maksimale kapacitet reduceres med tiden, alt efter hvordan det bruges. Find yderligere oplysninger på www.bapco.com.

¹ Batteriets levetid for Windows 8/MobileMark 2012 afhænger af produktmodel, konfiguration, indlæste programmer, funktioner, trådløs funktionalitet og strømstyringsindstillinger. Batteriets maksimale kapacitet bliver mindre over tid. Se www.bapco.com.

Få mere at vide på
www.hp.eu/notebooks

Brug HP Financial Services

Se muligheder for månedlig betaling og planer for teknologioptdatering, som kan give dig den nødvendige fleksibilitet til at opfylde dine it-mål. Du kan få flere oplysninger på www.hp.com/go/hpfs.

Tilmeld dig opdateringer
www.hp.com/go/getupdated

Produktet kan afvige fra de viste billeder. © 2015 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.

Bluetooth er et varemærke tilhørende dets indehaver og bruges af Hewlett-Packard Company under licens. Intel og Core er varemærker tilhørende Intel Corporation i USA og andre lande. ENERGY STAR er et registreret varemærke tilhørende det amerikanske miljøagentur (U.S. Environmental Protection Agency). Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

4AA5-1775DAE, Marts 2015

