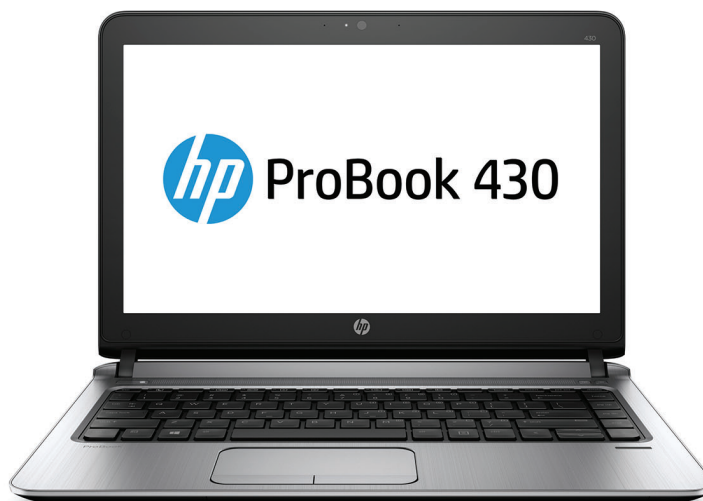


HP ProBook 430 G3 bærbar PC



Utstyrt for kravene til arbeidet

Den tynne, lette og robuste designen til HP ProBook 430 gir profesjonelle mobilbrukere kraftige verktøy som sørger for at de er produktive når de er på farten. ProBook er utstyrt med tanke på produktivitet, og leverer en ytelse og sikkerhetsfunksjoner som er viktig for dagens mobile arbeidsstyrke.



- Windows 10 Pro¹
- Skjermstørrelse: 33,8 cm (13,3") diagonalt

Laget for mobilitet

- Reis i stil med en HP ProBook 430 på 33,8 cm (13,3") (diagonalt) med en ny svart LCD-dekseldesign. Du kan takle dagen selvsikkert med en PC som kan skryte av et tastaturunderlag forsterket av aluminium og 120 000 timer med HP-Testing.

Kraftig databehandling

- Få kraft i prosjektene med 6.-generasjons Intel® Core™-prosessorer³ og flere harddisk- og SSD-diskalternativer til ditt behov.

Beskytt data og enheter

- Hold de sensitive dataene sikre med omfattende sikkerhetsfunksjoner som f.eks. HP BIOSphere⁴ og den innebygde TPM.⁵

Oppslukende opplevelse

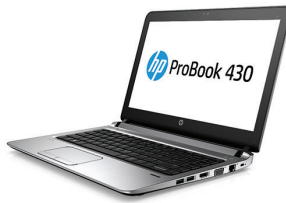
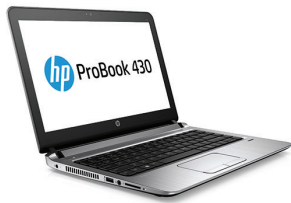
- Gled deg over den rike brukeropplevelsen på HP ProBook 430 med lang batterilevetid og funksjoner som er utviklet for å skape en enestående opplevelse både for øyne og ører, med ekstrautstyr som en HD-skjerm,⁶ en HD-berøringsskjerm⁶ og DTS Studio Sound™.

Med

- Vær produktiv i enhver situasjon. Opplev de nye funksjonene i Windows 10 Pro¹ på den tynne og lette HP ProBook 430 med valgfri berøringsskjerm⁶.
- Med en ProBook som har bestått MIL-STD 810G-testing takler du arbeidsmengden.²
- Med TPM⁵ er kritiske data beskyttet med maskinvarebaserte krypteringsnøkler.
- Beskytt din ProBook mot mindre søleulykker med et sølebestandig HP Premium-tastatur.
- Unngå overraskelser ved å spore enhetens tilstand og håndhevelse av sikkerhetspolicy. Med HP Touchpoint Manager-appen, kan IT raskt adressere risikoen og slik holde enheter funksjonelle og de ansatte produktive.⁷
- HP BIOSphere øker sikkerheten og holder driftskritiske data og systemer under lås og slå med tilpassbar godkjenning og passord på BIOS-nivå.⁴
- Optimaliser lagringen med de nyeste høyttalersstasjonene fra HP.
- Få rask og pålitelig trådløs tilkobling med innebygd trådløs Wi-Fi- og Bluetooth®-teknologi.⁷

HP ProBook 430 G3 bærbar PC

Spesifikasjonstabell



Tilgjengelig operativsystem	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 10 Pro 64) ² FreeDOS 2.0
Prosessorfamilie⁵	Intel® Core™ i7-prosessor; Intel® Core™ i5-prosessor; Intel® Core™ i3-prosessor; Intel® Pentium®-prosessor
Tilgjengelige prosessorer⁵	Intel® Core™ i7-6500U med Intel HD Graphics 520 (2,5 GHz, opptil 3,1 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 4 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i5-6200U med Intel HD Graphics 520 (2,3 GHz, opptil 2,8 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-6100U med Intel HD Graphics 520 (2,3 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Pentium® 4405U med Intel HD Graphics 510 (2 GHz, 2 MB cache, 2 kjerner)
Brikkesett	Brikkesett er integrert i prosessor
Maksimalt minne	Inntil 16 GB DDR4-2133 SDRAM Merknad om standardminne: Overføringshastighet opptil 2133 MT/s; Tilgjengelig på viss modeller; Begge spor er tilgjengelige for kunden og kan oppgraderes; Støtter tokenalsminne.
Minnespor	2 SODIMM
Internminne	Inntil 500 GB SATA (7200 rpm) ⁶ 500 GB Inntil 1 TB SATA (5400 rpm) ⁶ 128 GB Inntil 256 GB M.2 SATA TLC SSD ⁶ Inntil 500 GB SATA SSHD (5400 rpm) ⁶
Flash-cache	8 GB
Optisk lager	Ekstra ekstern (Støtter ekstern USB-stasjon CD/DVD R/RW)
Skjerm	33,8 cm (13,3") (diagonal) HD antirefleks LED-bakbelyst (1366 x 768); 33,8 cm (13,3") (diagonal) HD antirefleks LED-bakbelyst berøringsskjerm (1366 x 768) ¹³
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® HD Graphics 510; Intel® HD Graphics 520 (Integrert grafikk er avhengig av prosessor)
Lyd	HD-lyd med DTS Studio Sound™; 2 stereohøytalere; Integrert «dual array»-mikrofon; Kombinert hodetelefon- og mikrofonkontakt
Trådløsteknologi	Kombinert Intel® Dual Band Wireless-AC 3165 802.11a/b/g/n/ac (1 x 1) Wi-Fi og Bluetooth® 4.0; Kombinert Intel Dual Band Wireless-AC 8260 802.11a/b/g/n/ac (2x2) WiFi og Bluetooth® 4.2; HP hs3110 HSPA+ mobilt bredbånd; HP lt4110 LTE/HSPA+ 4G mobilt bredbånd ^{9,10,11}
Kommunikasjon	Realtek Ethernet (10/100/1000)
Utvidelsepor	1 digital medieleser for flere formater (Støtter SD, SDHC, SDXC.)
Porter og kontakter	2 USB 3.0; 1 USB 2.0 (strømport); 1 HDMI; 1 kombinert hodetelefon-/mikrofonkontakt; 1 vekselstrøm; 1 RJ-45; 1 VGA
Inndataenhet	HP Premium tastatur, full størrelse, sølebestandig Touchpad med på/av-knapp, trykkaktivert som standard, støtte for flerberøringsbevegelser, rulling med to fingre, knip/zoom, kantesveip
Webcam	720p HD-webkamera ¹³
Tilgjengelig programvare	Absolute Persistence; HP Drive Encryption; HP Security Manager; Microsoft Security Essentials; Microsoft Defender; Validity Fingerprint Driver; HP SoftPaq Download Manager; CyberLink Power2Go 12; CyberLink YouCam; HP Connection Manager; HP GPS and Location; HP Mobile Connect; Intel® WiDi-programvare; HP 3D DriveGuard; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; Foxit PhantomPDF Express ^{14,15,16,17}
Sikkerhetsadministrasjon	Standard: HP Client Security, Microsoft Defender (modeller med Windows 8), Drive Encryption, HP BIOS Protection, sikkerhetslåsespor, TPM; Ekstra: HP-fingeravtrykksleser, Microsoft Security Essentials (modeller med Windows 7) ^{17,18}
Strøm	45 W Smart strømadapter Li-ion med 4 celler og lang 40 Wh levetid; 6-cellers Long Life 55 Wh litiumion 4-cellers, 44 Wh-modell med DDR4, Windows 10, MM14: opptil 10 timer og 15 minutter; 6-cellers, 55 Wh-modell med DDR4, Windows 10, MM14: opptil 14 timer og 45 minutter ²⁰
Mål	32,6 x 23,35 x 1,99 til 2,09 cm (fremre mot bakre) (u/berøring); 32,6 x 23,37 x 2,14 til 2,24 cm (fremre mot bakre) (berøring)
Vekt	Starter på 1,5 kg (Konfigurasjon med laveste vekt. Vekten varierer med konfigurasjonen. Se spesifikasjonene.)
Miljømessig	Lavhalogen ¹⁹
Strømsparingsansvar	ENERGY STAR®-sertifiserte konfigurasjoner tilgjengelig; EPEAT® Gold-registrert. EPEAT®-registrert der det er aktuelt. EPEAT-registrering er avhengig av land. Se www.epeat.net for registreringsstatus per land.
Garanti	1 års begrenset garanti (oppgraderinger tilgjengelig, selges separat), 1 års begrenset garanti på primærbatteri

HP ProBook 430 G3 bærbar PC

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP ekstern USB DVD/RW-stasjon



Koble HP ekstern USB DVD/RW-stasjonen til en ledig USB-port på PCen¹ for å få umiddelbar lese-/skrivetilgang til optisk medier.

Produktnummer: F2B56AA

HP 3001pr USB 3.0 portreplikator



Bli kjent med den plattformuavhengige løsningen for tilkobling til Internett og tilkobling til én enkelt ekstern skjerm^{1,2} og opptil tre USB-tilkoblede enheter.^{1,3}

Produktnummer: F3S42AA

HP ultratynn kabellås med nøkkel



Sikre HP Ultrabook™ eller den bærbare PCen raskt og enkelt med HP ultratynn kabellås med nøkkel.

Produktnummer: H4D73AA

HP Business tynn toppmatet veske



HP Business smal veske med toppåpning er en kompakt, stilig og holdbar veske som er utformet for HPs elegante og lette bærbare kontor-PC-er med tynn profil (opptil 35,81 cm / 14,1 tommer skjerm, diagonal).

Produktnummer: H5M91AA

HP UC kablet hodesett



Gir krystallklar lyd og støydemping for møter på farta gjennom en Windows bærbar PC eller et nettbrett med holdbar og lett HP UC trådet headsett, laget for en komfortabel arbeidsdag.^{1,2}

Produktnummer: K7V17AA

HP 3 år service kun for bærbar PC, neste virkedag på stedet



Du kan velge mellom flere forhåndsdefinerte tjenestenivåer med flere forskjellige definerte responstider for støtte på stedet eller ring for reparasjon-tider og kombinasjoner av dekningsvinduer av forskjellig varighet for å dekke dine spesifikke tjenestebehov.

Produktnummer: UK703E

Lær mer på
www.hp.eu/hpoptions

HP ProBook 430 G3 bærbar PC

Fotnoter

¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelig i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve at du oppgraderer og/eller kjøper maskinvare, drivere og/eller programvare separat for å utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows 10 oppdateres automatisk, noe som alltid er aktivert. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Se <http://www.microsoft.com>.

² MIL-STD 810G-testing er ikke tenkt å demonstrere egnethet i forhold til amerikanske forsvarskontrakter eller for militær bruk. Testresultatene er ingen garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Skader under MIL-STD-testforhold og uønsket skade krever uheldsbeskyttelse fra HP Care Pack (ekstra).

³ Multi-Core er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og all programvare vil kunne dra fordel av denne teknologien. Krever 64-biters databehandlingsystem. Ytelse og klokkefrekvens vil variere, avhengig av programmets arbeidsbelastning og konfigurasjonen av maskinvare og programvare. Intels valg av nummer er ikke et mål på høyere ytelse.

⁴ HP BIOSphere-funksjoner kan variere avhengig av PC-plattform og konfigurasjoner.

⁵ Fastvare-TPM er versjon 2.0. Maskinvare-TPM er v1.2, som er et delsett av TPM 2.0-spesifikasjonsversjonen v0.89 som implementert av Intel Platform Trust Technology (PTT).

⁶ Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.

⁷ HP Touchpoint Manager støtter operativsystemer fra Android™, iOS og Windows, samt PC-er, bærbare PC-er, nettbrett og smarttelefoner fra forskjellige produsenter. Ikke tilgjengelig i alle land. Se www.hp.com/touchpoint for informasjon om tilgjengelighet. Touchpoint Manager krever kjøp av abonnement. Out-of-band tømning, læsing, opplåsing og rapportering av BIOS-startsfeilkoder kun for HP planlegges å være tilgjengelig på utvalgte HP Elitebook-maskiner[®]2, og krever en Internett-tilkobling. Intel® vPro™-teknologi og fungerer i strømstatusene S3/hvilemodus, S4/dvalemodus og S5/Soft off. SATA-diskene slettes. Ekstern sletting av SED-harddisker (Self-Encrypting Drive), med aktiv maskinvarekryptering, støttes ikke. Enkelte funksjoner krever et Pro-abonnement.

⁸ Trådløs tilkobling og Bluetooth kan være ekstrastruyt. Trådløs tilkobling krever at du kjøper tilgangspunkt og Internett-abonnement separat. Tilgjengeligheten til offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.

Tekniske spesifikasjoner ansvarsfraskrivelser

¹ Ikke alle funksjoner er tilgjengelig i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppdatering for å utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows 10 oppdateres automatisk, noe som alltid er aktivert. Kostnader til Internett-leverandører og ytterligere krav kan forekomme over tid, for oppdateringer. Se <http://www.microsoft.com>.

Dette systemet har Windows 7 Professional-programvare forhåndsinstallert, men har også lisens og medier for Windows 10 Pro-programvare. Du kan bare bruke én versjon av Windows-programvaren om gangen. Hvis du vil bytte Windows-versjon, må du avinstallere én versjon og installere den andre. Du må sikkerhetskopiere alle data (filer, bilder osv.) før du avinstallerer og installerer operativsystemer for å unngå tap av data.

² Japan bare for utvalgte konfigurasjoner

³ Multi-Core er en teknologi som er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Alle kunder eller all programvare vil ikke nødvendigvis kunne nyttiggjøre seg denne teknologien. 64-bits databehandlingsystem kreves. Ytelsen varierer, avhengig av konfigurasjon av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse.

⁴ For lagringsstasjoner, GB = 1 milliard byte. 1 TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 30 GB (for Windows 8.1 og 10) er reservert for programvare for systemgjenoppretting.

⁵ Trådløst er en ekstra tilleggsfunksjon og krever trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste. Tilgjengeligheten til offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.

¹⁰ Spesifikasjonene for 5G WiFi, også kalt 802.11ac WLAN, er utkastspesifikasjoner og er ikke endelige. Hvis de endelige spesifikasjonene er forskjellig fra utkastspesifikasjonene, kan det påvirke den bærbare PC-ens mulighet til å kommunisere med andre 802.11ac WLAN-enheter. Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves, men er ikke inkludert. Tilgjengeligheten til offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.

¹¹ Mobilt bredbånd er en tilleggsfunksjon og krever fabrikkonfigurasjon. Bruk krever separat innkjøpt tjenestekontrakt. Undersøk hos tjenesteleverandøren angående dekning og tilgjengelighet i ditt område. Tilkoblingshastigheter vil variere, avhengig av sted, miljø, nettsforhold og andre faktorer. 4G LTE er ikke tilgjengelig på alle produkter og i alle regioner.

¹³ HD-innhold er nødvendig for å vise HD-bilder.

¹⁴ HP Mobile Connect er tilgjengelig i enkelte EMEA-land og krever en kompatibel CDMA- eller HSPA-modul for mobilt bredbånd og forhåndsbetalt kjøp av tjenesten. Finn dekning og tilgjengelighet for tjenesteområdet på www.hp.com/go/mobileconnect.

¹⁵ BIOS Absolute Persistence-modulen leveres slått av og blir aktivert når kunder kjøper og aktiverer et abonnement. Tjenesten kan være begrenset. Undersøk hos Absolute med hensyn til tilgjengelighet utenfor USA. Abonnementstjenesten Absolute Recovery Guarantee (tillegg) er en begrenset garanti. Visse vilkår gjelder. Alle detaljer finnes på: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Hvis Data Delete benyttes, anses Recovery Guarantee-betalingen som ugyldig. For å kunne bruke Data Delete-tjenesten må kunder først undertegne en forhåndsgodkjenningsavtale og enten opprette en PIN-kode eller kjøpe en eller flere RSA SecurID-koder fra Absolute Software.

¹⁶ HP Support Assistant: Internett-tilgang kreves.

¹⁷ HP Drive Encryption krever Windows. Data beskyttes før Drive Encryption-pålogging. Hvis du slår PCen av eller setter den i dvalemodus, logges du av Drive Encryption og datatilgang hindres.

¹⁸ Microsoft Defender (bare Windows 8).

¹⁹ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheter er ikke halogenfrie. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfrie.

²⁰ Batteritiden i Windows 10 MMT4 vil variere, avhengig av ulike faktorer, som produktmodell, konfigurasjon, aktive programmer, funksjoner, bruk, trådløs funksjonalitet og strømstyringsinnstillinger. Det er normalt at den maksimale batterikapasiteten reduseres over tid og ved bruk. Se www.bapco.com for mer informasjon.

Lær mer på

www.hp.eu/notebooks

Start HP Financial Services

Utforsk månedlige betalingsalternativer og teknologi-refresh-planer som kan gi mer fleksibilitet, og hjelpe deg med å møte IT-målene dine. Mer informasjon om www.hp.com/go/hpfs.

Registrerer deg for oppdateringer

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015, 2016 HP Development Company, L.P. Opplysningene som fremkommer her kan endres uten forvarsel. De eneste garantiene for HP-produkter og -tjenester fremsettes i de uttrykkelige garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Informasjonen i dette dokumentet skal på ingen måte oppfattes som noen utvidet eller ekstra garanti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser.

Bluetooth er et varemerke som tilhører eieren, og brukes av HP Inc. på lisens. Intel, Core Celeron og Pentium er varemerker for Intel Corporation i USA og andre land. For DTS-patenter, se <http://patents.dts.com>. Produsert på lisens fra DTS Licensing Limited. DTS, symbolet, og DTS og symbolet sammen, er registrerte varemerker, og DTS Studio Sound er et varemerke for DTS, Inc. © DTS, Inc. Med enerett. Qualcomm og Gobi er varemerker for Qualcomm Incorporated, som er registrert i USA og andre land. Varemerker for Qualcomm Incorporated brukes med tillatelse. ENERGY STAR er et registrert varemerke for det amerikanske Environmental Protection Agency.

