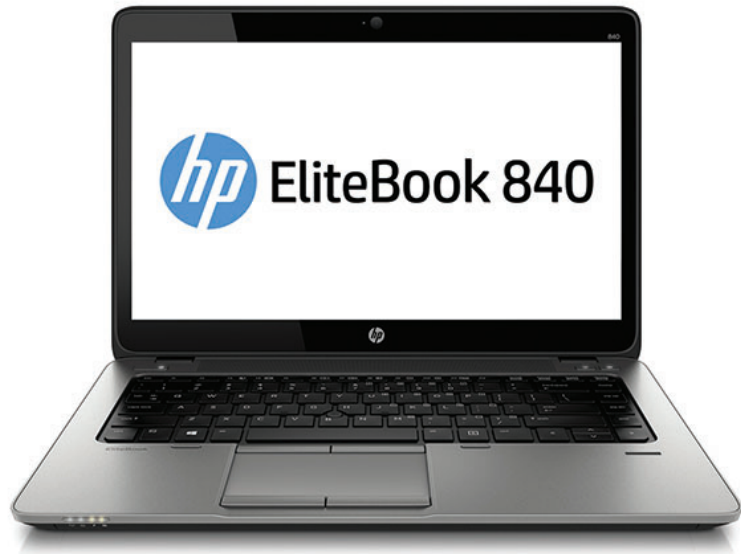


# HP EliteBook 840 G1 bærbar PC



## Smart reisende

Nå kan ansatte dra på tur med en reiseproff. Den markedsledende HP EliteBook 840 G1 Ultrabook™<sup>1</sup> er ultra-produktiv på og utenfor kontoret. Arbeid trygt med utprøvd bedriftsteknologi og sikkerhet, ytelse og administrasjonsfunksjoner som dekker alle dine forretningsbehov.



## HP anbefaler Windows.

### Stilig og solid.

- Det er på tide med en oppgradering til den dramatisk tynne og lette designen på HP EliteBook 840 G1 Ultrabook™<sup>1</sup> med en luksuriøs og myk finish.
- Ta i bruk den nyeste generasjonen Intel®-arkitektur<sup>1</sup> og operer med toppnivåer av ytelse med Intel Smart Response Technology<sup>2</sup> for diskcache, og utvid total lagringskapasitet med en ekstra mini-kort-SSD.
- Gjør deg klar for en stasjonær opplevelse i bedriftsklasse med UltraSlim dokkingstasjon (tillegg)<sup>3</sup> med en praktisk sidekontakt og to DisplayPort-utganger for å støtte flere skjermer.<sup>4</sup>

### Alt handler om forbindelsene.

- Få full kontroll over trådløse tilkoblinger gjennom ett enkelt brukergrensesnitt med støtte for de fleste nettverk, inkludert nye 4G WWAN (tillegg),<sup>6</sup> ved å bruke HP Connection Manager.<sup>5</sup>
- Del enkelt Internett-tilkoblingen med opptil fem enheter med HP Wireless Hotspot.<sup>7</sup> Hjelp kolleger med å komme på nett, og øk produktiviteten.
- Ta produktiviteten til et helt nytt nivå med innovativ programvare som HP ePrint<sup>8</sup> og HP PageLift<sup>9</sup> på HP EliteBook 840 G1.
- Bygg bro over avstander med HP EliteBook 800-serien med Microsoft Lync,<sup>10</sup> førsteklasses lyd/video og valgfri full HD-skjerm.

### Solid sikkerhet.

- HP Sure Start gjenoppretter produktivitet og reduserer antall henvendelser til IT-støtte hvis det skulle oppstå angrep eller skade på BIOS. Eksklusivt fra HP, HP Sure Start bidrar til å redusere nedetid for brukere og IT.<sup>11</sup>
- Hold hjulene i gang. HP BIOS Protection gir bedre beskyttelse mot virusangrep på BIOS og andre sikkerhetstrusler, og er laget for å unngå tap av data og redusere nedetid.<sup>13</sup>
- Sikre data, enheter og identiteter med HPs problemfrie Client Security-portefølje,<sup>14</sup> inkludert HP Drive Encryption,<sup>15</sup> HP Device Access Manager med Just In Time Authentication, og HP Secure Erase.<sup>16</sup>
- Sørg for en jevn seilas med stabile og konsistente programvarebilder, administrerte livssyklusoverganger og global støtte du kan stole på.<sup>17</sup>

### Reiseklar.

- Du trenger ikke være redd for tilfeldige støt og mindre søl. HP ProBook-maskiner gjennomgår utfordrende tester slik at du slipper. I HP Total Test-prosessen går PCer gjennom 115.000 timer med ytelsesprøver for å sikre at de kan tåle røffe arbeidsmiljøer.
- HP EliteBook tynne og lette bærbare PCer er laget for å tåle reiser, har en ny og myk finish og er konstruert for å gjennomgå MIL-STD 810G-testing.<sup>18</sup>
- Gled deg over den intuitive kontrollen på den robuste Corning® Gorilla® Glass-berøringskjermen (bare enkelte modeller) som gjør at du får mest mulig ut av Windows 8.<sup>19</sup>

# HP EliteBook 840 G1 bærbar PC

## Spesifikasjonstabell

HP anbefaler Windows.



<b>Tilgjengelig operativsystem</b>	Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 8 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 32 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 8 Pro 64) <sup>2,3</sup> Windows 7 Professional 64 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 8 Pro 64) <sup>2,3</sup> Windows 7 Professional 32 <sup>3</sup> Windows 7 Professional 64 <sup>3</sup> SUSE Linux FreeDOS
<b>Prosessorfamilie<sup>14</sup></b>	Intel® Core™ i7-prosessor; Intel® Core™ i5-prosessor; Intel® Core™ i3-prosessor
<b>Tilgjengelige prosessorer</b>	Intel® Core™ i7-4600U med Intel HD Graphics 4400 (2,1 GHz, opptil 3,3 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 4 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i7-4510U med Intel HD Graphics 4400 (2 GHz, opptil 3,1 GHz med Intel Turbo Boost Technology, 4 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i7-4500U med Intel HD Graphics 4400 (1,8 GHz, opptil 3 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 4 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i5-4310U med Intel HD Graphics 4400 (2 GHz, opptil 3 GHz med Intel Turbo Boost Technology, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i5-4300U med Intel HD Graphics 4400 (1,9 GHz, opptil 2,9 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i5-4210U med Intel HD Graphics 4400 (1,7 GHz, opptil 2,7 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i5-4200U med Intel HD Graphics 4400 (1,6 GHz, opptil 2,6 GHz med Intel Turbo Boost-teknologi, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-4030U med Intel HD Graphics 4400 (1,9 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-4010U med Intel HD Graphics 4400 (1,7 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner)
<b>Brikkesett</b>	Brikkesett er integrert i prosessor
<b>Maksimalt minne</b>	Inntil 16 GB DDR3L-1600 SDRAM <sup>4</sup> Merknad om standardminne: Overføringshastigheter opptil 1600 MT/s
<b>Minnespor</b>	2 SODIMM
<b>Internminne</b>	320 GB Inntil 500 GB SATA (7200 rpm) <sup>5</sup> 320 GB Inntil 1 TB SATA (5400 rpm) <sup>5</sup> Inntil 500 GB SATA SED <sup>5</sup> Inntil 120 GB M.2 SSD <sup>5</sup> 128 GB Inntil 240 GB SATA SSD <sup>5</sup> 180 GB Inntil 256 GB SATA SE SSD <sup>5</sup>
<b>Skjerm</b>	35,56 cm (14") (diagonalt) LED-bakbelyst HD antirefleks (1366 x 768); 35,56 cm (14") (diagonalt) LED-bakbelyst HD+ berøring (1600 x 900); 35,56 cm (14") diagonalt LED-bakbelyst HD+ antirefleks (1600 x 900); 35,56 cm (14") (diagonalt) LED-bakbelyst FHD antirefleks tynn (1920 x 1080) <sup>8</sup>
<b>Tilgjengelig grafikk</b>	Integrert: Intel® HD Graphics 4400; Diskret: AMD Radeon HD 8750M (1 GB GDDR5 dedikert)
<b>Lyd</b>	HD-lyd med DTS Studio Sound; Integrert "dual array"-mikrofon; 2 integrerte stereohøytalere
<b>Trådløsteknologi</b>	HP hs3110 HSPA+ mobilnett bredbånd; HP lt4112 LTE/HSPA+ mobilnett bredbånd; Kombinert Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) og Bluetooth 4.0; Kombinert Intel Dual Band Wireless-AC 7260 802.11ac (2x2) WiFi og Bluetooth 4.0; Kombinert Intel Dual Band Wireless-N 7260AN 802.11a/b/g/n (2x2) WiFi og Bluetooth 4.0; Intel Dual Band Wireless-N 7260NB 802.11a/b/g/n (2x2) WiFi <sup>9,10,15,30,32</sup> (Integrert Intel WiDi-funksjon er kun tilgjengelig på enkelte konfigurasjoner.)
<b>Kommunikasjon</b>	Intel i218-LM Gigabit-nettverktilkobling (10/100/1000 NIC)
<b>Utvidelsespor</b>	1 mediekortleser
<b>Porter og kontakter</b>	3 USB 3.0; 1 USB 3.0 med lading; 1 DisplayPort; 1 VGA; 1 kombinert stereohodetelefon-/mikrofonkontakt; 1 vekselstrøm; 1 RJ-45; 1 forankringskontakt; 1 kontakt for sekundært batteri
<b>Inndataenhet</b>	Sølbestandig tastatur med drenering; bakbelysning som tillegg <sup>10</sup> Styreplate med på/av-knapp, toveis rulling, bevegelser, valgknapper; Pekestikke med to ekstra pekestikkeknapper
<b>Webcam</b>	720p HD-webkamera (enkelte modeller) <sup>8,10</sup>
<b>Tilgjengelig programvare</b>	HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (Windows 7); HP Wireless HotSpot; HP Mobile Connect (bare EMEA); HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; Kjøp Office <sup>7,11,12,24</sup>
<b>Sikkerhetsadministrasjon</b>	HP Client Security-pakken inkluderer: HP Credential Manager, HP Password Manager, HP File Sanitizer og HP Device Access Manager med Just in Time Authentication; HP BIOSphere med HP Sure Start; HP Drive Encryption; HP Secure Erase; Microsoft Security Essentials (modeller med Windows 7); Microsoft Defender (modeller med Windows 8); HP Spare Key; Absolute Persistence Module; TPM 1.2 innebygd sikkerhetsbrikke <sup>6,16,17,18,19,28</sup>
<b>Strøm</b>	Integrert: 45 W smart strømadapter; 65 W smart strømadapter; Diskret: 65 W smart strømadapter <sup>10</sup> Primært: 3-cellers (24 Wt) HP Long Life; 3-cellers (50 Wt) HP Long Life; Sekundært: 6-cellers (60 Wt) HP Long Life (tillegg) <sup>10</sup>
<b>Mål</b>	33,89 x 23,7 x 2,1 cm; 33,89 x 23,7 x 2,25 cm (berøring)
<b>Vekt</b>	Starter på 1,58 kg (u/berøring); Starter på 1,78 kg (berøring) (Vekten varierer med konfigurasjonen.)
<b>Miljømessig</b>	Lavhalogen
<b>Strømsparingsansvar</b>	ENERGY STAR®-kvalifiserte konfigurasjoner tilgjengelig
<b>Utvidelsesløsninger</b>	2013 UltraSlim dokkingstasjon <sup>10</sup>
<b>Garanti</b>	3 års HP Support med på-stedet-support neste arbeidsdag. I dette inngår HPs standard garanti samt et tillegg som til sammen utgjør gir 3 års HP Care Pack Support, inkludert på-stedet-support neste arbeidsdag. På-stedet-support ytes kun dersom problemet ikke kan løses per telefon. Supporttjenester utenfor det gjeldende dekningsområde kan innebære lenger responstid.

## HP EliteBook 840 G1 bærbar PC

**HP anbefaler Windows.**

### Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

---

#### HP 65 W Smart reiseadapter



Vekselstrømadaptere fra HP leverer strøm til den bærbare PC-en og lader samtidig det interne batteriet. Disse adapterne gir deg mulighet til å få strøm til den bærbare PC-en når du er ute fra kontoret eller på reise. HP 65 W tynn reiseadapter er perfekt for utenlandsreisende og pendlere, som alltid er på farten. Adapteren er 40 % tynnere enn en standard 65 W adapter, og har en praktisk USB-port for lading av annet tilbehør mens du arbeider. Fire internasjonale adapterstøpsler sørger for at den tynne reiseadapteren virker overalt. En stilig beskyttende bærevekke holder alt utstyret samlet.

**Produktnummer: AU155AA**

#### HP trådløs mus med komfortgrep



HP trådløs mus med komfortgrep har 30-måneders batteridriftstid og en tydelig, moderne design som integreres sømløst med HP bærbare kontor-PCer.

**Produktnummer: H2L63AA**

#### HP ultratynn kabbellås med nøkkel



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

**Produktnummer: H4D73AA**

#### HP Professional tynn toppmatet veske



Med HP Professional tynn veske med toppåpning kan du oppbevare mapper og andre dokumenter, og den har oppbevaringsrom for visittkort, PDAer, mobiltelefoner, pinner, strømadapter og annet som trengs når du skal være lenge borte fra kontoret eller hjemmet. Laget for svært mobile profesjonelle brukere som ofte er på reise i lange perioder.

**Produktnummer: H4J91AA**

#### 3 år, neste virkedag på stedet



Få reparasjon av databehandlingsenheter på stedet neste arbeidsdag i 3 år fra en HP-kvalifisert tekniker, hvis problemet ikke kan løses eksternt

**Produktnummer: U4414E**

Lær mer på  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

# HP EliteBook 840 G1 bærbar PC

**HP anbefaler Windows.**

## Fotnoter

<sup>1</sup> Ikke alle konfigurasjoner vil bli klassifisert som Ultrabooks™.

<sup>2</sup> Krever en kompatibel Intel® Core-prosessor, aktivert brikkesett, Intel® Rapid Storage Technology-programvare og ikke-SED harddisk + ekstra mSATA SSD flashcache-modul. Intel® Smart Response Technology er bare tilgjengelig på enkelte HP-systemer av 2013-modell. Resultatene kan variere avhengig av systemkonfigurasjonen. mSATA SSD er planlagt å kunne leveres i august 2013.

<sup>3</sup> Selges separat.

<sup>4</sup> Støtte for eksterne skjermer som standardfunksjon gjennom integrert, prosessorbasert grafikk er avhengig av den aktuelle PC-plattformen/formfaktoren; det faktiske antall skjermer som støttes, vil variere. En diskret grafikk løsning (tilleggsstyr) kreves for å støtte ekstra skjermer. Ekstra kabler kreves. DisplayPort med multistrømming gjennom integrert grafikk er planlagt å kunne leveres høsten 2013 som en integrert funksjon, og som nettoppdatering på sensommeren 2013.

<sup>5</sup> HP Connection Manager er bare tilgjengelig for Windows 7.

<sup>6</sup> WWAN er en tilleggsfunksjon som selges separat eller som påbyggingsfunksjon. WWAN-tilkobling krever kontrakt for trådløse datatjenester og nettverksstøtte, og er ikke tilgjengelig i alle områder. Kontakt tjenesteleverandøren for informasjon om dekningsområde og tilgjengelighet. Tilkoblingshastigheter vil variere, avhengig av sted, miljø, nettverksforhold og andre faktorer.

<sup>7</sup> Programmet for trådløse soner krever en aktiv Internett-forbindelse og et separat dataabonnement. Programmer på enheten vil fortsatt fungere og bruke samme dataabonnement som den trådløse sonen mens HP Wireless Hotspot er aktivt. Databruk i trådløse soner kan medføre ekstra kostnader. Sjekk abonnementsdetaljer hos tjenesteleverandøren. Krever Windows 8.

<sup>8</sup> Krever Internett-tilkobling til en webaktivert HP-skriver og HP ePrint-kontoregistrering (du finner en liste over kvalifiserte skrivere, dokument- og bildetyper som støttes, og andre HP ePrint-detiljer på [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com)). Mobile enheter krever Internett-tilkobling og e-postfunksjonalitet. Kan kreve trådløst tilgangspunkt. Separat innkjøpte dataabonnementer eller bruksavgifter kan påløpe. Utskriftstider og tilkoblingshastigheter kan variere. Enkelte HP LaserJet-skriverer kan kreve fastvareoppgraderinger.

<sup>9</sup> Krever Windows 8.

<sup>10</sup> Microsoft Lync-programvare selges separat. Krever webkamera (tillegg) og Internett-tilgang, selges separat.

<sup>11</sup> HP Sure Start er bare tilgjengelig på EliteBook 800 og Workstation ZBook-serien med produkter.

<sup>12</sup> HP Tools-partisjon med HP BIOS kreves for automatisk gjenoppretting.

<sup>13</sup> HP Client Security krever Windows.

<sup>14</sup> Krever Windows. Data beskyttes før Drive Encryption-pålogging. Hvis du slår av PCen eller setter den i dvalemodus, logges du av Drive Encryption og datatilgang hindres.

<sup>15</sup> For metodene som er skissert i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88.

<sup>16</sup> Elite-støtte er for øyeblikket tilgjengelig i USA og Canada.

<sup>17</sup> MIL-STD-testing venter og er ikke beregnet på å demonstrere egnethet for kravene i DOD-kontrakter eller for militær bruk. Testresultatene er ikke en garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene.

<sup>18</sup> Det er ikke alle funksjoner som er tilgjengelig i alle versjoner av Windows 8. Det kan hende at systemer krever oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere og/eller programvare for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows 8 fullt ut. Se <http://www.microsoft.com>.

## Tekniske spesifikasjoner ansvarsfraskrivelser

<sup>1</sup> Det er ikke alle funksjoner som er tilgjengelige i alle versjoner av Windows 8. Det kan hende at systemer krever oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere og/eller programvare for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows 8 fullt ut. Se <http://www.microsoft.com> for detaljer.

<sup>2</sup> Dette systemet har Windows 7 Pro-programvare forhåndsinstallert, og har også lisens og medier for Windows 8 Pro-programvare. Du kan bare bruke én versjon av Windows-programvaren om gangen. Hvis du skal bytte mellom versjoner, 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 å miste dataene.

<sup>3</sup> Dette systemet kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare for å få fullt utbytte av Windows 7-funksjonalitet. Ikke alle funksjoner er tilgjengelig i alle utgaver av Windows 7. Se <http://windows.microsoft.com/en-us/windows7/products/home> for detaljer.

<sup>4</sup> Maksimal minnekapasitet forutsetter Windows 64-bit-operativsystemer eller Linux. Med Windows 32-bit-operativsystemer vil ikke alt minne over 3 GB være tilgjengelig på grunn av krav til systemressurser.

<sup>5</sup> For harddisker og halvlederstasjoner (SSD): GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 16 GB (for Windows 7) og opptil 36 GB (for Windows 8) diskplass er reservert for systemgjenopprettingsprogramvare.

<sup>6</sup> Absolute Data Protect-agent leveres avslått og må aktiveres av kunden. Tjenesten kan være begrenset. Undersøk hos Absolute med hensyn til tilgjengelighet utenfor USA. Den valgfrie abonnements-tjenesten Absolute Recovery Guarantee er en begrenset garanti. Visse vilkår gjelder. Du finner fulle detaljer på: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Hvis Data Delete benyttes, blir Recovery Guarantee-betalingen null og ugyldig. For å kunne bruke Data Delete-tjenesten må kunden først undertegne en forhåndsgodkjenningsavtale og enten opprette en PIN-kode eller kjøpe ett eller flere RSA SecurID-token fra Absolute Software.

<sup>7</sup> Noe funksjonalitet i denne teknologien, som Intel® Active Management Technology og Intel Virtualization Technology, krever tilleggsprogramvare fra tredjepart for å kjøre. Tilgangen på fremtidige "virtuelle innretninger"-applikasjoner for Intel vPro-teknologi avhenger av programvare fra tredjepart. Microsoft Windows kreves.

<sup>8</sup> HD-innhold er nødvendig for å vise HD-bilder.

<sup>9</sup> Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste er påkrevd, og er ikke inkludert. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.

<sup>10</sup> Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.

<sup>11</sup> Programmet for trådløse soner krever en aktiv Internett-forbindelse og et separat dataabonnement. Programmer på enheten vil fortsatt fungere og bruke samme dataabonnement som den trådløse sonen mens HP Wireless Hotspot er aktivt. Databruk i trådløse soner kan medføre ekstra kostnader. Sjekk abonnementsdetaljer hos tjenesteleverandøren. Krever Windows 8.

<sup>12</sup> Krever Internett-tilkobling til en webaktivert HP-skriver og HP ePrint-kontoregistrering (du finner en liste over kvalifiserte skrivere, dokument- og bildetyper som støttes, og andre HP ePrint-detiljer på [www.hpconnected.com](http://www.hpconnected.com)). Mobile enheter krever Internett-tilkobling og e-postfunksjonalitet. Kan kreve trådløst tilgangspunkt. Separat innkjøpte dataabonnementer eller bruksavgifter kan påløpe. Utskriftstider og tilkoblingshastigheter kan variere. Enkelte HP LaserJet-skriverer kan kreve fastvareoppgraderinger.

<sup>13</sup> Multi-Core er en teknologi som er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Alle kunder eller alle programvare vil ikke nødvendigvis kunne nyttiggjøre seg denne teknologien. 64-bits databehandling med Intel®-arkitektur krever en datamaskin med prosessor, brikkesett, BIOS, operativsystem, enhetsdrivere og programmer som er klargjort for Intel® 64-arkitekturen. Prosessorer vil ikke fungere (inkludert 32-bits behandling) uten en BIOS som er klar for Intel® 64-arkitekturen. Ytelsen varierer, avhengig av konfigurering av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse.

<sup>14</sup> WWAN er en tilleggsfunksjon som selges separat eller som påbyggingsfunksjon. WWAN-tilkobling krever kontrakt for trådløse datatjenester og nettverksstøtte, og er ikke tilgjengelig i alle områder. Kontakt tjenesteleverandøren for informasjon om dekningsområde og tilgjengelighet. Tilkoblingshastigheter vil variere, avhengig av sted, miljø, nettverksforhold og andre faktorer.

<sup>15</sup> Krever Internet Explorer, IE8 eller IE9. Det kan hende at ikke alle nettstedet og programmer støttes.

<sup>16</sup> For brukstifellene som er skissert i DOD 5220.22-M-supplementet. Støtter ikke Solid State-stasjoner (SSD). Førstegangsoppsett kreves. Netthistorikk slettet bare i nettleserne Internet Explorer og Firefox, og må aktiveres av bruker.

<sup>17</sup> Krever Windows. Data beskyttes før Drive Encryption-pålogging. Hvis du slår av PCen eller setter den i dvalemodus, logges du av Drive Encryption og datatilgang hindres. 2013 Stasjonære PCer er planlagt å støtte Drive Encryption i oktober 2013.

<sup>18</sup> For metodene som er skissert i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88.

##BLANK##

<sup>24</sup> HP Connection Manager er bare tilgjengelig for Windows 7.

<sup>28</sup> HP Tools-partisjon med HP BIOS kreves for automatisk gjenoppretting.

<sup>30</sup> 4G LTE er ikke tilgjengelig for alle produkter i alle regioner, og er bare tilgjengelig for produkter med Intel-prosessorer.

<sup>32</sup> Trådløst tilgangspunkt og Internett-tilgang er nødvendig. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Spesifikasjonene for 802.11ac WLAN er utkastspesifikasjoner og er ikke endelige. Hvis de endelige spesifikasjonene er forskjellige fra utkastspesifikasjonene, kan det påvirke den bærbare PCens mulighet til å kommunisere med andre 802.11ac WLAN-enheter.

## Lær mer på

[www.hp.eu/notebooks](http://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](http://www.hp.com/go/hpfs).

## Registrer deg for oppdateringer

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

Produktets utseende kan avvike noe fra bildene som vises. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. Bestemte funksjoner kan variere fra modell til modell. De eneste garantier for HP-produkter og -tjenester er fremsatt i de uttrykkelige garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ikke noe i dette dokumentet må oppfattes som noen form for tilleggsgaranti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser. Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle versjoner av Windows 8. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare for å utnytte funksjonaliteten i Windows 8 fullt ut. Se <http://windows.microsoft.com/nb-NO/> for detaljer.

Bluetooth er et varemerke som tilhører eieren og som brukes av Hewlett-Packard Company på lisens. Intel og Core er varemerker eller registrerte varemerker for Intel Corporation eller selskapets datterselskaper i USA og andre land/regioner. Alle andre varemerker tilhører de respektive rettighetshaverne.

