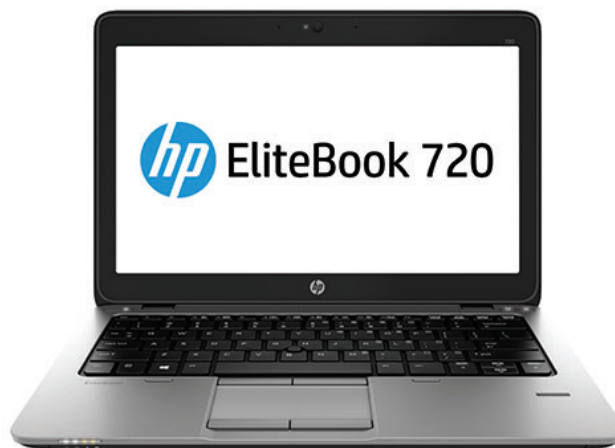


# HP EliteBook 720 G1 bærbar PC



Ta kontroll over arbeidsdagen med HP EliteBook 720 G1 med Windows 8.1<sup>1</sup> 4. generasjons Intel® Core™ i3/i5-prosessorer<sup>2</sup> og effektive sikkerhetsfunksjoner fra HP. Den elegante tynne og lette designen med valgfri HD Premium-berøringsskjerm<sup>3</sup> gjør EliteBook ekstremt produktiv på og utenfor kontoret. Effektiv teknologi fra HP hjelper deg med å være produktiv i en blomstrende virksomhet.



## HP anbefaler Windows.

- Windows 8.1<sup>1</sup>
- Skjermstørrelse: 31,75 cm (12,5") diagonalt

### Designet for å yte

- Med en startvekt på mindre enn 3 pund (1,33 kg) er HP EliteBook 720 G1 ideell for mobile forretningsfolk. Vær produktiv på farten med Windows 8.1<sup>1</sup>, kraftige 4. generasjons Intel® Core™ i3/i5-prosessorer<sup>2</sup> og opptil 13,5 timer batteridriftstid<sup>4</sup>.

### Feltklar

- Du trenger ikke være redd for støt og mindre søl. Den tynne og lette HP EliteBook 720 G1 tåler HPs totale testprosess på 115 000 timer og er laget for å gjennomgå MIL-SPEC 810G-testing, inkludert slipp tester.<sup>5</sup>

### Selvreparerende beskyttelse

- Uansett om du arbeider fra en kafé eller på kontoret, vil HP Sure Start-teknologi beskytte PCen og data mot bevisste og ubevisste skadelige angrep.

### Med

- HP BIOSphere beskytter driftskritiske data og systemer med sikkerhet som kan tilpasses.<sup>7</sup>
- Få intuitiv kontroll over Windows 8.1<sup>1</sup> og imponerende klarhet med den valgfrie HD+-berøringsskjermen<sup>3</sup> som har robust Corning® Gorilla® Glass 3.
- Vær produktiv hele dagen med HP ultratynn dokkingstasjon (tillegg).<sup>3</sup>
- De nyeste lagringsenhetene sikrer optimal ytelse fra din HP EliteBook. Velg mellom en rekke HDD- og SSD-alternativer i tillegg til flashcache og minikort-SSD.
- Hold kontakten og få jobben gjort ute i felten med HP Connection Manager<sup>8</sup>, HP Wireless Hotspot<sup>9</sup> og HP Mobile Connect<sup>10</sup> (bare EMEA) og 4G LTE<sup>11</sup> (tillegg).
- HP 3D DriveGuard<sup>12</sup> bidrar til å beskytte driftskritisk informasjon når du er på farten.

# HP EliteBook 720 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 7 Professional 32 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 8.1 Pro 64) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 64 (tilgjengelig gjennom nedgraderingsrettigheter fra Windows 8.1 Pro 64) <sup>2</sup> FreeDOS
<b>Prosessorfamilie<sup>3</sup></b>	Intel® Core™ i5-prosessor; Intel® Core™ i3-prosessor
<b>Tilgjengelige prosessorer<sup>3</sup></b>	Intel® Core™ i5-4210U med Intel HD Graphics 4400 (1,7 GHz, opptil 2,7 GHz med Intel Turbo Boost Technology, 3 MB cache, 2 kjerner); Intel® Core™ i3-4030U med Intel HD Graphics 4400 (1,9 GHz, 3 MB cache, 2 kjerner)
<b>Brikkesett</b>	Brikkesett er integrert i prosessor
<b>Maksimalt minne</b>	Inntil 16 GB 1600 MHz DDR3L SDRAM <sup>4</sup>
<b>Minnespor</b>	2 SODIMM
<b>Internminne</b>	500 GB SATA (5400 rpm) <sup>5</sup> Inntil 120 GB M.2 SSD <sup>5</sup> 128 GB Inntil 512 GB SATA SSD <sup>5</sup> 256 GB SATA SE SSD <sup>5</sup>
<b>Flash-cache</b>	32 GB M.2 (tillegg)
<b>Skjerm</b>	31,75 cm (12,5" diagonalt) HD SVA antirefleks flat LED-bakbelyst (1366 x 768); 31,75 cm (12,5" diagonalt) HD Premium UWVA antirefleks tynn LED-bakbelyst (1366 x 768); 31,75 cm (12,5" diagonalt) HD Premium UWVA tynn LED-bakbelyst berørings skjerm (1366 x 768) <sup>8</sup>
<b>Tilgjengelig grafikk</b>	Integrert: Intel HD Graphics 4400
<b>Lyd</b>	HD-lyd med DTS Studio Sound; Integrert "dual array"-mikrofon; 2 integrerte stereohøytalere
<b>Trådløsteknologi</b>	HP t4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G mobil bredbånd; HP hs3110 HSPA+ mobil bredbånd; Kombinert Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) WiFi og Bluetooth® 4.0; <sup>6,7</sup> Kombinert Intel Dual Band Wireless-AC 7260 802.11a/b/g/n/ac (2x2) WiFi og Bluetooth® 4.0 <sup>6,7</sup>
<b>Kommunikasjon</b>	Intel i218-LM GbE (10/100/1000 netverkskort)
<b>Utvidelsesspor</b>	1 mediekortleser (støtter SD, SDHC, SDXC)
<b>Porter og kontakter</b>	2 USB 3.0; 1 USB 3.0 med lading; 1 VGA; 1 kombinert stereohodetelefon-/mikrofonkontakt; 1 vekselstrøm; 1 RJ-45; 1 forankringskontakt; 1 DisplayPort 1.2; 1 integrert smartkortleser
<b>Inndataenhet</b>	Sølbestandig tastatur med drenering, HP DuraKeys; Bakbelyst tastatur (tillegg) Styreplate med på/av-knapp, toveis rulling, bevegelser, to valgknapper; Pekestikke med to ekstra pekestikkeknapper
<b>Webcam</b>	720p HD-webkamera (enkelte modeller) <sup>8</sup>
<b>Tilgjengelig programvare</b>	HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (modeller med Windows 7); HP Wireless Hotspot; HP Mobile Connect (bare EMEA WWAN); HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; CyberLink Power DVD; CyberLink YouCam BE (modeller med Windows 7); Foxit PhantomPDF Express for HP; Kjøp Office <sup>9,10,11,12,13,14</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 SpareKey; TPM 1.2 innebygd sikkerhetsbrikke; Feste for sikkerhetslås; HP fingeravtrykkleser (tillegg) <sup>15,16,17,18,19,20</sup>
<b>Strøm</b>	45 W Smart strømadapter HP Long Life 3-cellers, 26 Wh litiumion; HP Long Life 3-cellers, 46 Wh litiumion Opptil 13 timer og 15 minutter med SSD (3-cellers, 46 Wh)
<b>Mål</b>	31 x 21,5 x 2,1 cm
<b>Vekt</b>	Starter på 1,33 kg (Vekten varierer med konfigurasjonen.)
<b>Miljømessig</b>	Lavhalogen <sup>21</sup>
<b>Strømsparingssamsvar</b>	ENERGY STAR®-kvalifiserte konfigurasjoner tilgjengelig
<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 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 720 G1 bærbar PC

**HP anbefaler Windows.**

### Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP 2013 UltraSlim dokkingsstasjon



Utvid skjerm-, nettverks- og enhetstilkoblingen raskt og enkelt for å lage en arbeidsplass som alltid er klar, med HP 2013 UltraSlim-dokkingsstasjon, en enkel, ett-klikks dokkingsstasjon som skyves inn i utvalgte supertynne HP EliteBook bærbare PCer.

**Produktnummer: D9Y32AA**

HP tynn, profesjonell Ultrabook-veske med toppåpning



HP tynn Ultrabook-veske – en stilig, slitesterk og kompakt bæreveske som er bygd for Ultrabook™. Svart twill-stoff med innslag av grå ruter kombinerer form og funksjon å beskytte maskinvaren og gi deg et polert utseende.

**Produktnummer: F3W15AA**

HP Ultrabook 12,5-tommers veske



Pakk din Ultrabook™ for reiser med en HP Ultrabook-veske, en stilig, holdbar og kompakt veske som er laget for å beskytte den bærbare PCen og opprettholde den glatte profilen.

**Produktnummer: F7Z98AA**

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 90W tynn strømadapter



Vær produktiv med HP 90 W tynn adapter, som kan gi strøm til din HP bærbare kontor-PC eller Ultrabook™.

**Produktnummer: H6Y83AA**

3 år, neste virkedag på stedet

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

**Produktnummer: U4391E**



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

## Fotnoter

- <sup>1</sup> Ikke alle funksjoner er tilgjengelig i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere og/eller programvare for å utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Se <http://www.microsoft.com/nb-NO/>.
- <sup>2</sup> 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 databehandlingssystem kreves. Ytelsen varierer, avhengig av konfigurasjon av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse.
- <sup>3</sup> Selges separat eller som en tilleggsfunksjon.
- <sup>4</sup> Windows 7-batteridriftstiden vil variere, avhengig av ulike faktorer, som produktmodell, konfigurasjon, aktive programmer, funksjoner, bruk, trådløsfunksjonalitet og strømstyringsinnstillinger. Den maksimale batterikapasiteten vil normalt bli redusert over tid og med bruk. Se [www.bapco.com](http://www.bapco.com) for utfyllende informasjon.
- <sup>5</sup> MIL-STD-testing er forestående, men er ikke tenkt å demonstrere egnethet i forhold til amerikanske forsvarskontrakter eller for militær bruk. Testresultatene er ikke en garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene.
- <sup>7</sup> HP BIOSphere-funksjoner kan variere avhengig av PC-plattform og konfigurasjon.
- <sup>8</sup> HP Connection Manager er bare tilgjengelig for Windows 7.
- <sup>9</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 8.1 eller HP Connection Manager for Windows 7.
- <sup>10</sup> HP Mobile Connect-tjeneste krever en kompatibel CDMA- eller HSPA-modul for mobil bredbånd og forhåndsbetalt kjøp av tjenesten. Finn dekning og tilgjengelighet for tjenesteområdet på [hp.com/go/mobileconnect](http://hp.com/go/mobileconnect).
- <sup>11</sup> 4G LTE WWAN er en tilleggsfunksjon og er ikke tilgjengelig på alle produkter eller i alle regioner og krever en separat kjøpt tjenestekontrakt. Spør tjenesteleverandøren om dekning og tilgjengelighet. Tilkoblingshastigheter vil variere, avhengig av sted, miljø, nettverksforhold og andre faktorer.
- <sup>12</sup> Krever Windows-operativsystem.

## Tekniske spesifikasjoner ansvarsfraskrivelser

- <sup>1</sup> Ikke alle funksjoner er tilgjengelig i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere og/eller programvare for å utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Se <http://www.microsoft.com/nb-NO/>.
- <sup>2</sup> Dette systemet har Windows 7 Professional-programvare forhåndsinstallert, og har også lisens og medier for Windows 8.1 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> 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 databehandlingssystem kreves. Ytelsen varierer, avhengig av konfigurasjon av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse.
- <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 lagringsstasjoner, GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opp til 30 GB (for Windows 8) er reservert for systemgjenopprettingsprogramvare.
- <sup>6</sup> 802.11 trådløst er en tilleggsfunksjon og krever trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste, som ikke inkludert. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset.
- <sup>7</sup> 4G LTE-modul er valgfritt, må være konfigurert fra fabrikk og krever kjøp av en egen tjenestekontrakt. Hør med tjenesteleverandøren angående dekning og tilgjengelighet i ditt område. Tilkoblingshastigheter vil variere, avhengig av sted, miljø, nettverksforhold og andre faktorer. 4G LTE er ikke tilgjengelig på alle produkter eller i alle regioner.
- <sup>8</sup> HD-innhold er nødvendig for å vise HD-bilder.
- <sup>9</sup> HP 3D Drive Guard krever Windows.
- <sup>10</sup> HP Wireless Hotspot-programmet krever en aktiv Internett-forbindelse og et dataabonnement som kjøpes separat. 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 8.1 eller HP Connection Manager for Windows 7.
- <sup>11</sup> HP Mobile Connect er tilgjengelig i utvalgte EMEA-land og krever en kompatibel CDMA- eller HSPA-modul for mobil bredbånd og forhåndsbetalt kjøp av tjenesten. Finn dekning og tilgjengelighet for tjenesteområdet på [www.hp.com/go/mobileconnect](http://www.hp.com/go/mobileconnect).
- <sup>12</sup> HP PageLift krever Windows 8.
- <sup>13</sup> HP Support Assistant: Internett-tilgang kreves
- <sup>14</sup> ePrint krever en Internett-forbindelse til en webaktivert HP-skriver. Registrering av HP ePrint-konto kreves. Du finner en liste over kvalifiserte skrivere, dokument- og bildetyper som støttes, og all informasjon på [www.hp.com/eprint](http://www.hp.com/eprint)
- <sup>15</sup> HP Client Security krever Windows
- <sup>16</sup> File Sanitizer er for brukstilfellene 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. Med Windows 8.1 må brukeren slå av Enhanced Protection Mode i IE11 for makulering ved lukking av nettleseren.
- <sup>17</sup> HP Drive Encryption krever Windows. Data beskyttes for Drive Encryption-pålogging. Hvis du slår PCen av eller setter den i dvalemodus, logges du av Drive Encryption og datatilgang hindres.
- <sup>18</sup> Microsoft Security Essentials og Microsoft Defender krever Internett-tilgang.
- <sup>19</sup> Sikker sletting gjelder metodene som er skissert i National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88.
- <sup>20</sup> Password Manager krever Explorer eller Chrome. Noen nettsteder og programmer støttes kanskje ikke. Brukeren må kanskje aktivere eller tillate tillegget eller utvidelsen i nettleseren.
- <sup>21</sup> Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og eksterne enheter er ikke halogenfattige. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfattige.

## 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).

## Registrerer 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 tilgjengelig i alle versjoner av Windows 8.1. Det kan hende at systemer krever oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare for å utnytte funksjonaliteten i Windows 8,1 fullt ut. Se <http://www.microsoft.com/windows> for detaljer. Microsoft, Windows og Windows-logoen er registrerte varemerker i USA for Microsoft Corporation. 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 rettighetsinnehaverne.

