

HP Pro Tablet 610 G1 PC



Personlig databehandling på farten. HP Pro Tablet 610 G1 har Windows 8.1¹-allsidighet, Intel[®] Atom-prosessor,² lang batteridriftstid og er kompatibel med eldre programmer. Kjøp Office for å være produktiv uansett hvor du drar.



HP anbefaler Windows.

Windows 8.1

Skjermstørrelse: 25,65 cm (10,1) diagonalt

Klar til å håndtere jobben.

Stol på lang batteridriftstid, et Micro SD-utvidelsesspor som støtter et SDXC-lagringskort med opptil 2 TB utvidbart lager³ og en tøff Corning[®] Gorilla[®] Glass-skjerm som håndterer alle dine daglige forretningsbehov.

Lang batteridriftstid holder deg mobil hele dagen.

64 GB internt lager³ og et Micro SD-utvidelsesspor som støtter et SDXC-lagringskort med opptil 2 TB utvidbart lager³ der du kan lagre dine digitale filer og mer.

Skriv enkelt ut til kompatible nettverksskrivere, eller bruk HP ePrint.⁴

Bygd for å yte.

Få fart på arbeidet med den nyeste Intel[®] tom[™] Quad-Core-prosessoren,² Windows 8.1¹ og en samling av forhåndslastede produktivitetsapper fra HP.

Fleksibilitet for både tradisjonelle x86-programmer på Windows-skrivebordet og moderne apper på Hjem-skjermen.

Høy oppløsning, gode resultater.

Del filer, bilder og videoer med innebygd mikro-HDMI og en imponerende WUXGA-skjerm, eller samarbeid via Miracast.⁵ Få arbeidet ditt til å skille seg ut enda mer.

Imponerende 25,65 cm (10,1") (diagonalt) WUXGA-skjerm med flerberøring, ultrabred visningsvinkel og oppløsning på 1920 x 1200 gjør nettsurfing og visning av innhold til en bedre opplevelse.

Enkel sammenkobling med HDMI-utgang (gjennom microHDMI-port) til en trådløs skjerm gjennom Miracast⁵ og Bluetooth 4.0.

En HDMI-utgang for kablede tilkoblinger til HDMI-kompatible skjermer eller projektorer.

Produktivitet møter trygghet.

Produktiviteten går ikke glipp av noe. Microsoft[®] Defender⁶ gir økt beskyttelse mot virusangrep og andre trusler, mens en løsning med TPM⁷ beskytter mot ID-tyveri og hackere.

Kjølig og lydløs.

Lite og lett nettbrett som du kan bære med deg mellom møter eller på reiser. HP Pro Tablet 610 har en stille, vifteløs design slik at den alltid er kjølig å berøre.

HP Pro Tablet 610 G1 PC

HP anbefaler Windows.



Operativsystem	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Office Home & Student 2013 ²
Skjerm	25,65 cm (10,1") (diagonalt) WUXGA UWVA (1900 x 1200), kapasitiv flerberørings-skjerm med digitaliserer, Corning® Gorilla® Glass med antimussbelegg
Prosessorfamilie	Intel® Atom®-prosessor ³
Prosesor	Intel® Atom® Z3795 (1,6 GHz, opptil 2,39 GHz ved bruk av Intel Burst Technology, 2 MB cache, 4 kjerner) ³
Brikkesett	Brikkesett er integrert i prosessor
Minne	4 GB 1067 MHz LPDDR3 SDRAM
Datalagring	64 GB eMMC SSD; 128 GB eMMC SSD ⁴
Grafikk	Intel Graphics Media Accelerator
Lyd	3,5 mm hodetelefonkontakt; Integreerte stereohøytalere; Integreert mikrofon; HP Premier Sound
Trådløstøtte	802.11a/b/g/n (2x2) WiFi; Bluetooth® 4.0 + LE ⁵
Utvidelsesspor	1 microSD
Porter og kontakter	1 mikro-USB 2.0; 1 mikro-HDMI; 1 hodetelefon 3,5 mm; 1 DC-inngang
Multimedia- og inndataenheter	2 MP med med LED-indikator for webkamera (forovervendt); 8 MP autofokus (bakovervendt) Akselerometer; eCompass; Gyroskop; Omgivelseslyssensor; Halleffektsensor
Forhåndsinstallert programvare	Kjøp Office; Skype; HP ePrint; HP Connected Music; HP Connected Photo; HP Support Assistant
Mål	259,6 x 181,1 x 9,9 mm
Vekt	Starter på 652 g
Strøm	Ekstern 18 W strømadapter
Batteritype	2-cellers, 31 Wt litiumionpolymer
Garanti	1 års begrenset garanti (oppgraderinger tilgjengelig, selges separat), 1 års begrenset garanti på primær batteri

Tilbehør og tjenester (ikke inkludert)

HP Executive kapasitiv
pekepenn



Hold berørings skjermenheten ren for fingeravtrykk og flekker med HP Executive kapasitiv pekepenn - perfekt for bærbare og stasjonære PCer og nettbrett med berørings skjerm. Allsidig - skriv, tegn, skriv touch eller bare bla uanstrengt på Internett eller gjennom favorittapper - fungerer også med skjermbeskyttere.

Produktnummer: E7U19AA

HP 18 W strømadapter for
nettbrett og PC



Gi nettbrettet revitaliserende kraft samtidig som du ser på filmer eller surfer på Internett¹. HP 18 W strømadapter for nettbrett er laget spesielt for compatible nettbrett fra HP.

Produktnummer: F2L66AA

HP Omni10 skjermbeskytter
- 25,65 cm



Krystallklar og holdbar, HP Omni10 skjermbeskytter er utviklet spesielt for skjermen på 25,65 cm (10" diagonalt). Beskytt mot daglig bruk - støv, smuss, riper og berøring av penner. Bonus: bruk påføringssettet for enkel påføring uten bobler, samtidig som det ikke blir igjen noen rester ved fjerning. Ideell, transparent beskyttelse.

Produktnummer: F2M30AA

HP 10-tommers
nettbrettetui med glidelås



Dekk nettbrettet i myk neopren i HP 25,65 cm (10") nettbrettomslag med glidelås. Innpakket i beskyttelse og lukket med glidelås er nettbrettet ditt klart for turen.

Produktnummer: F3G92AA

HP Business tynn toppmatet
veske



HP Business tynn veske med toppåpning er en kompakt, stilig og holdbar veske som er utformet for de elegante og lette HP bærbare kontor-PCer med tynn profil (opptil 14,1 tommer (diagonalt) skjerm).

Produktnummer: H5M91AA

2 år avansert utskifting med
uhellsbeskyttelse

Få en erstatningsenhet levert fraktfritt til ditt sted i løpet av neste virkedag, og vær beskyttet i tilfelle uhell som fall, støt og søl i 2 år

Produktnummer: U0VY5E



Lær mer på
www.hp.eu/hpoptions

Fotnoter

¹ Det er ikke alle funksjoner som er tilgjengelig i alle versjoner av Windows 8.1. Det kan hende at systemer krever oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere og/eller programvare for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows 8.1 fullt ut. Se <http://www.microsoft.com>; ² 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 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 konfigurasjon av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse; ³ For lagringsstasjoner, GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 10 GB av systemdisken er reservert for systemgjenopprettelsesprogramvare; ⁴ Krever Internett-tilkobling til en HP webaktivert skriver og registrering for HP ePrint-konto. Se www.hpconnected.com for detaljer; ⁵ Miracast-kompatible enheter er testet for å fungere sammen med Miracast-rutere. Bruk krever nærhet til en Miracast-ruter, som ikke er inkludert i kjøpet av dette nettbrettet; ⁶ Krever Internett-tilgang; ⁷ En del av TPM 2.0-spesifikasjonene versjon v0.89 som implementert av Intel Platform Trust Technology (PTT).

Tekniske spesifikasjoner ansvarsfraskrivelse

¹ Det er ikke alle funksjoner som er tilgjengelig i alle versjoner av Windows 8.1. Det kan hende at systemer krever oppgradert og/eller separat innkjøpt maskinvare, drivere og/eller programvare for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows 8.1 fullt ut. Se <http://www.microsoft.com>; ² Utvalgte Windows SST-systemer inkluderer Office Home & Student 2013 med fulle versjoner av Word, Excel, Powerpoint og One Note, og er ikke tilgjengelig i alle områder. Office Home & Student 2013-programvaren kan ikke brukes til kommersielle, allmennnyttige eller inntektsgivende aktiviteter; 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 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 konfigurasjon av maskin- og programvare. Intels nummerering er ikke et mål for høyere ytelse; ⁴ På halvlederstasjoner (SSD) er GB = 1 milliard byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 5 GB er reservert for systemgjenopprettelsesprogramvare i Windows 8.1; ⁵ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste er påkrevd, og er ikke inkludert. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset; ⁶ Webkamera og Internett-tilgang kreves for videokonferanser, men er ikke inkludert; ⁷ Tilgjengelighet av funksjoner for HP Connected Music varierer etter land. Streamingtjenester kan kreve et betalt abonnement. Er kanskje ikke kompatibel med alle musikkfiler. Ikke kompatibel med DRM-spor. Internett-tilgang er påkrevd og ikke inkludert; ⁸ Tilgjengelighet av funksjoner for HP Connected Photo varierer etter land. Nedlasting av mobil-app Snapfish by HP og Snapfish-medlemskap er påkrevd. Internett-tjeneste er påkrevd, men ikke inkludert; ⁹ HP ePrint krever en Internett-forbindelse til en webaktivert HP-skriver. Registrering av HP ePrint-konto kreves. Du finner en liste over kvalifiserte skrivere, støttede dokument- og bildetyper og andre HP ePrint-detaljer på www.hp.com/eprint

Lær mer på

www.hp.eu/notebooks

Ta kontakt med HP Financial Services

Ta kontakt med HP Financial Services for å implementere nyskapende teknologi som er viktig for å øke forretningsverdi og konkurransedyktig differensiering. Mer informasjon om www.hp.com/go/hpfs.

Registrer deg for oppdateringer

www.hp.com/go/getupdated

Produktets utseende kan avvike noe fra bildene som vises. © 2014 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 tilleggs garanti. 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.

