

HP Fortis 14-tommers G11 Chromebook

Jobb uten bekymringer med en robust Chromebook

Med en HP Fortis 14-tommers G11 Chromebook får du ytelse i et robust design. Den har en stor skjerm på 14 tommer, en Intel® firekjerners prosessor⁷, nok av minne og lang batteritid slik at du kan være produktiv hele dagen. Samarbeid trygt med et forsterket 180 graders flattliggende hengsel og et HP personvernkamera.

Robust konstruksjon

Denne vifteløse, robuste Chromebook-enheten for bedrifter motstår skader som følge av daglig bruk, og har slitesterke komponenter som går gjennom MIL-STD 810-³ og falltesting.⁴ Det forankrede tastaturet motstår søl og støv og har taster som ikke lar seg plukke av.

Forbedret produktivitet

Med Wi-Fi6E⁵ og valgfri 4G LTE får du rask tilgang til data og apper i skyen.⁶ Vær produktiv med en Intel® firekjerners prosessor⁷, opptil 16 GB LPDDR5 RAM¹ og lang batteritid - med HP Fast Charge som lader 90 % på 90 minutter.⁸

Engasjerende interaksjon

Samarbeid trygt med andre på en valgfri FHD⁹ touch-skjerm¹ og et 180-graders flattliggende hengsel. Hold arbeidsflyten igang og åpne for multitasking på tilleggsskjermer med en HDMI-port for tilkobling av skjermer, projektorer og andre eksterne enheter.¹⁰



*Produktbildet kan avvike fra faktisk produkt.

Bærekraft i aksjon

Hjelp oss med å beskytte vår felles fremtid

HP Fortis 14-tommers G11 Chromebook er EPEAT® 2019 Gold-registrert i alle land der HP registrerer produktet¹¹ etter å ha oppfylt strenge, miljømessige kriterier (Electronic Product Environmental Assessment Tool).



HP Fortis 14-tommers G11 Chromebook

Med

Chrome OS i all enkelhet

Slapp av med sikre ChromeOS, som er enkel å vedlikeholde og bruke. Enheten er trygg og alltid oppdatert med automatiske programvareoppdateringer ut juni 2031 og innebygd antivirusbeskyttelse.²

Avansert trådløs tilkobling

Hold på tilkoblingen selv i overfylte trådløse nettverk med lang rekkevidde med Wi-Fi 6E WLAN⁵ modul eller valgfri Wi-Fi 6¹³ trådløst LAN, som støtter Bluetooth®, MU-MIMO¹⁴ og HP Extended Range Wireless LAN.

Trådløs 4G LTE-tilkobling

Med et innebygd eSIM¹⁵ og SIM-kortspor får du friheten til å koble til nesten hvor som helst med valgfri 4G LTE^{6,16}. En svært pålitelig og avansert nettverkstilkobling bidrar til å utvide hvordan og hvor du får oppgavene gjort.

Allsidige, robuste porter

Maksimer fleksibiliteten ved å legge til tilkoblingsmuligheter for skjermer og eksterne enheter med robuste, forsterkede porter, inkludert to USB-C[®]-porter, to USB-A-porter og en ekstra HDMI-port.¹⁷

Rask ytelse, tilkobling og respons

Med en Intel[®] firekjerners prosessor⁷ får du den solide kombinasjonen av responsiv ytelse og tilkoblingsmuligheter du trenger for å komme i gang raskt og pålitelig.

Oppdaterte lagrings- og ytelsesalternativer

Fullfør daglige oppgaver med nok av lagringsplass og oppdatert minne. Med opptil 128 GB universell Flash-lagring^{18,1} og 16 GB LPDDR5-minnealternativer¹, kan du kjøre alle apper sømløst med minimal forsinkelse og strømforbruk.

Engasjer og samhandle

Sørg for at alle er inkludert når du deler arbeidet ditt. Denne flattliggende Chromebook-enheten har et 180-graders hengseldesign og en valgfri HD- eller FHD¹⁹ IPS-touch-skjerm som er synlig fra flere vinkler.¹

Testet for holdbarhet og pålitelighet

Fortis Chromebook går gjennom 19 MIL-STD 810³-tester og HP Total Test Process²⁰ med IP51²¹ og falltesting⁴ for maskinvare og systemer for å sikre at enheten oppfyller eller overgår HPs standarder for robusthet - noe som bidrar til å redusere kostbare uhell.

Stilig og ripebestandig håndleddstøtte på tastaturet

Bidra til å ta vare på teknologiinvesteringen din. Tastaturets håndleddstøtte har en moderne punkttekstur som er både visuelt tiltalende og motstår riper og fingeravtrykk.

Alt, inkludert tastaturet, er robust designet

Reduser risikoen for skader med en holdbart bygget HP Fortis Chromebook, som har et tastatur med forankrede taster som motstår søl og ikke lar seg plukke av.²⁰

Beskyttelse mot fall

Uhell vil skje. Hele tiden. Lever en robust Chromebook som overlever fall på opptil 76 cm (29,92 tommer) på betong og 122 cm (48,03 tommer) på kryssfiner. Falltestet for å sikre kvaliteten og gi ro i sinnet.⁴

Bevarer personvernet

Med den ekstra tryggheten i et integrert HP Privacy-kamera, trenger du aldri å lure på om noen holder øye med deg. Kameraets fysiske lukker beskytter brukere mot ondsinnet overvåking.



HP Fortis 14-tommers G11 Chromebook

Tekniske spesifikasjoner

Tilgjengelige operativsystem	ChromeOS
Prosessorfamilie	Prosesor i Intel® Core™ N-serien
Tilgjengelige prosessorer ^{2,3,4}	Intel®-prosesor N200 (1,0 GHz basefrekvens, opptil 3,7 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 6 MB L3 buffer, 4 kjerner, 4 tråder) Intel®-prosesor N100 (0,8 GHz basefrekvens, opptil 3,4 GHz med Intel® Turbo Boost-teknologi, 6 MB L3 buffer, 4 kjerner, 4 tråder)
Produktfarge	Flintgrå; Kullsvart
Maksimalt minne	16 GB LPDDR5X-7500 MT/s RAM; (Overføringshastighet på opptil 7500 MT/s.) Minne loddet fast.
Internminne	inntil 128 GB UFS ⁵ 32 GB inntil 64 GB eMMC 5.0 ⁵
Skjermstørrelse (diagonal, metrisk)	35,6 cm (14")
Skjerm ^{10,11,12,13}	35,6 cm (14") diagonalt, FHD (1920 x 1080), touch, IPS, antirefleks, 250 nits, 45 % NTSC; 35,6 cm (14") diagonalt, HD (1366 x 768), SVA, antirefleks, 250 nits, 45 % NTSC; 35,6 cm (14") diagonalt, HD (1366 x 768), touch, SVA, antirefleks, 250 nits, 45 % NTSC; 35,6 cm (14") diagonalt, FHD (1920 x 1080), IPS, antirefleks, 300 nits, lavt strømforbruk, 45 % NTSC
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® UHD Graphics ¹⁰ (Støtte for HD-dekoding, DX12 og HDMI.)
Lyd	Waves MaxxAudio®, to høyttalere, dobbel mikrofonarray
Porter og kontakter	2 USB type-C® 5 Gbps signalhastighet (USB-strømløsing, video- og datastøtte); 2 USB Type-A 5 Gbps signalhastighet; 1 HDMI 1.4; 1 kombinert stereohodetelefon-/mikrofonkontakt; (HDMI-kabel selges separat.)
Inndataenheter	Sølebestandig Chrome-tastatur i full størrelse med forankrede tastehetter; Klikkepute med støtte for flerberøringsbevegelser, tapping aktivert som standard
Kommunikasjon	(HP Extended Range Wireless LAN, MU-MIMO- og Chromecast-støtte); Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort, ikke-vPro®; Qualcomm® Snapdragon™ X12 LTE kategori 6
Kamera	720p HD-personvernkamera (enkelte modeller) ¹⁰
Programvare	HP Support Assistant ¹⁴ ; Chrome Education-oppgadering (selges separat) ¹⁶
Sikkerhetsadministrasjon	Nano sikkerhetslås ¹⁷ ; Google Titan C; Nullberøringsregistrering



HP Fortis 14-tommers G11 Chromebook

Tekniske spesifikasjoner

Strøm	HP Smart 45 W USB Type-C®-adapter
Batteritype	HP Long Life 2-cellers, 47 Wh litiumionpolymer ¹⁹ ; Batteriet er internt og kan ikke byttes av kunden. Service under garanti. Hurtiglading for 90 % på 90 minutter. ²⁰
Batteridriftstid	Opptil 11 timer ¹⁸
Mål	33 x 23 x 2,2 cm; 6,7 x 43,5 x 26 cm (Kabinett)
Vekt	Fra 1,63 kg; (Vekten varierer med konfigurasjonen. Inkluderer ikke strømadapter.)
Ecolabels	EPEAT®-registrerte konfigurasjoner tilgjengelig; CECP; SEPA; Taiwan Green Mark; Japan PC Green Label; KOECO; TCO-sertifisert; FEMP; EPEAT® Gold-registrert i USA ²¹
Energy star-sertifisert	ENERGY STAR®-sertifisert
Bærekraftig innvirkningsspesifikasjoner	Lavhalogen; Bulkemballasje tilgjengelig; Emballasjekartongen inni boksen er 100 % bærekraftig produsert og resirkulerbar; Utvendige bokser og bølgepapputer er 100 % bærekraftig hentet og resirkulerbare; Plast som ellers ville havnet i havet i høyttalerkabinett(er) ²²
Garanti	HP Services tilbyr begrensede 1-årige og 90-dagers garantialternativer for programvarer, avhengig av land. Batterier har standard begrenset garanti på 1 år med unntak av Long Life-batterier som vil ha samme 1 års eller 3 års begrensede garanti som plattformen. Finn ytterligere informasjon om batteriet på http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . Det tilbys også på stedet-service og utvidet dekning. HP Care Pack-tjenester er valgfrie, utvidede servicekontrakter som er mer omfattende enn de standard begrensede garantiene. Bruk HP Care Pack Services Lookup Tool på http://www.hp.com/go/cpc for å velge riktig tjenestenivå for ditt HP-produkt.



HP Fortis 14-tommers G11 Chromebook

Fotnoter

Fotnoter

¹ Tilleggsfunksjon som må konfigureres på kjøpstidspunktet.

² For mer informasjon, se <https://support.google.com/chrome/a/answer/6220366?hl=en>.

³ MIL-STD-testing er ikke ment å demonstrere egnethet for kontraktskravene til U.S. Department of Defense eller for militær bruk. Testresultater er ingen garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Utisikket skade krever en valgfri HP Accidental Damage Protection Care Pack.

⁴ 122 cm test på kryssfiner og 76 cm test på betong. Falltesten er ikke en garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Eventuelle utisiktede skader krever uhellforsikrings fra HP Accidental Damage Protection Care Pack som et tillegg.

⁵ Wi-Fi 6E krever en Wi-Fi 6E-ruter, som selges separat, for å fungere i 6 GHz-båndet. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 6E er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner og tilgjengelig i land der Wi-Fi 6E støttes.

⁶ Kategori 16 4G LTE-modulen i gigabitklasse er valgfri og må konfigureres på fabrikk. Modul utformet for nedlastingshastigheter på opptil 1 Gbps etter hvert som leverandører ruller ut «5 Carrier Aggregation» og kanalbåndbredde på 100 Mhz. Dette krever aktivering og en separat anskaffet serviceavtale. Bakoverkompatibel med HSPA 3G-teknologi. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om tilgjengelighet og dekning i ditt område. Tilkoblings-, opplastings- og nedlastingshastigheter varierer, avhengig av nettverk, sted, miljø, nettverksforhold og andre faktorer. 4G LTE er ikke tilgjengelig i alle regioner.

⁷ Multicore 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. Ytelse og klokkefrekvens varierer i forhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurering av maskinvare og programvare. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.

⁸ Når du bruker strømadapteren som følger med den bærbare PC-en, kan den lade batteriet opptil 90 % på 90 minutter, når systemet er slått av eller er i ventemodus, når det brukes med den medfølgende strømadapteren og ingen eksterne enheter er tilkoblet. Når batteriet er ladet til 90 %, går ladehastigheten tilbake til normal. Ladetiden kan variere +/- 10 % avhengig av systemtoleransen.

⁹ Full-HD-innhold (FHD) kreves for å vise HD-bilder.

¹⁰ HDMI-kabler selges separat og er ikke inkludert.

¹¹ Basert på US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. EPEAT®-status varierer fra land til land. Gå til www.epeat.net hvis du vil ha mer informasjon.

¹² Trådløst tilgangspunkt og internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 6 (802.11 ax) er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner.

¹³ MU-MIMO (Multiple-Input Multiple-Output) er en trådløs teknologi som bruker flere sendere og mottakere for å forbedre dataoverføringen. MIMO krever en MU-MIMO-ruter, som selges separat.

¹⁴ eSIM er ikke tilgjengelig for bruker uten WWAN-konfigurering.

¹⁵ SIM-sporet er ikke tilgjengelig for brukeren uten WWAN-konfigurering.

¹⁶ USB-C®- og HDMI-kabler selges separat og er ikke inkludert.

¹⁷ Opptil 128 GB universell Flash-lagring (UFS) er en valgfri funksjon som må konfigureres på kjøpstidspunktet. For lagringsstasjoner, GB = 1 milliard byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 18,0 GB er ikke tilgjengelig for bruker.

¹⁸ HD- eller FHD-innhold kreves for å vise HD- eller FHD-bilder.

¹⁹ Testresultater fra HPs omfattende testing er ikke en garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Erstatning for utisikket skade krever en HP Care Pack for uhellforsikring som tillegg.

²⁰ IP51-rangeringen er ikke en garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Erstatning for utisikket skade krever en HP Care Pack for uhellforsikring som tillegg.

Spesifikasjon Fotnoter

² Multicore er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer vil dra nytte av å bruke denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i henhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurering av maskinvare og programvare. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.

³ Prossessorhastighet angir maksimal ytelsesmodus; prosessorer vil kjøre med lavere hastighet i batterioptimeringsmodus.

⁴ Intel® Turbo Boost-ytelsen varierer avhengig av maskinvare, programvare og generell systemkonfigurering. Se www.intel.com/technology/turboboost hvis du vil ha mer informasjon.

⁵ For lagringsstasjoner: 1 GB = 1 milliard byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 8,1 GB er ikke tilgjengelig for bruker.

⁶ Wi-Fi 6E krever en Wi-Fi 6E-ruter og Windows 11 for å fungere i 6 GHz-båndet. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 6E er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Og tilgjengelig i land der Wi-Fi 6E støttes.

⁷ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 6 (802.11ax) er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner.

⁸ Chromecast må kjøpes separat.

⁹ WWAN-modul er en tilleggsfunksjon, krever fabrikkkonfigurering og krever en tjenestekontrakt som kjøpes separat. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om tilgjengelighet og dekning i ditt område. Tilkoblingshastigheter varierer avhengig av region, omgivelser, nettverksforhold og andre faktorer. 4G LTE er ikke tilgjengelig på alle produkter i alle regioner.

¹⁰ FHD-/HD-innhold kreves for å se FHD-/HD-bilder.

¹¹ Oppløsninger avhenger av skjermegenskap og innstillinger for oppløsning og fargegydning.

¹² Faktisk lysstyrke vil være lavere med touch-skjerm.

¹³ Alle spesifikasjonene er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.

¹⁴ HP Support Assistant krever Windows og Internett-tilgang.

¹⁵ Chrome Education-oppgradering krever engangsoppsett, abonnement, Google Admin-konsoll og organisasjonens domene. Se <https://support.google.com/a/answer/60216>.

¹⁶ Lås selges separat.

¹⁷ Testing utført av HP med Google Chrome OS power_LoadTest. Batteritiden kan variere, og den maksimale batterikapasiteten vil reduseres over tid og med bruk og aktivering av batterioptimalisering. Se <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing> for informasjon om testen.

¹⁸ Faktisk wattimer (wh) for batteri vil variere basert på designkapasitet. Batterikapasiteten reduseres normalt basert på holdbarhet, tid, bruk, miljø, temperatur, systemkonfigurering, aktive apper, funksjoner, strømstyringsinnstillinger og andre faktorer.

¹⁹ Når strømadapteren som følger med den bærbare PC-en brukes, kan den lade batteriet opptil 90 % på 90 minutter, når systemet er slått av eller er i ventemodus. Når batteriet er ladet til 90 %, går ladehastigheten tilbake til normal. På grunn av systemtoleranse kan ladetiden variere med +/- 10 %.

²⁰ Basert på US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Besøk www.epeat.net for mer informasjon.

²¹ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og periferutstyr er ikke halogenfattige. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfattige.

²² ZTE krever HP Get More-tjeneste, kjøpes separat. HP-tjenester reguleres av HPs gjeldende tjenestevilkår, som kunden fikk oppgitt skriftlig eller muntlig på kjøpstidspunktet. Kunder kan i tillegg ha lovbestemte rettigheter i henhold til gjeldende lokale lover, og slike rettigheter påvirkes ikke på noen måte av HPs relevante tjenestevilkår eller HPs begrensede garanti som gjelder for HP-produktet.

