

# HP Fortis x360 11-tommers G5 Chromebook

## Robust og konverterbar Chromebook-enhet

Med en robust HP Fortis x360 Chromebook får du pålitelighet og ytelse i et robust 360-graders design. Den har en Intel® firekjerners prosessor<sup>8</sup>, nok av minne og lang batteritid slik at du kan være produktiv hele dagen. Det 360-graders hengselet åpner for flere bruksmoduser, mens forbedret holdbarhetstesting gir deg sjelefred.

### Et oppslukende 360-graders design

Du kan tilpasse det holdbare og fleksible 360-graders hengselet på HP Fortis Chromebook etter arbeidsstilen din. Ved hjelp av en valgfri HPI USI Garaged Pen<sup>1</sup> og to kameraer<sup>3</sup> i bærbar PC-, nettbrett-, telt- eller stativmodus, er det enkelt å samhandle og dele med andre.

### Slitesterkt, pålitelig design

Denne vifteløse, robuste Chromebook-maskinen motstår skader som følge av daglig bruk, fall fra opptil 122 cm (48,03 tommer)<sup>4</sup> og går gjennom 19 MIL-STD 810-tester.<sup>5</sup> Det forankrede tastaturet motstår søl på opptil 350 ml (11,8 oz) og støv og har taster som ikke lar seg plukke av.

### Rask, pålitelig tilkobling og ytelse

Med Wi-Fi6E<sup>6</sup> og valgfri 4G LTE får du rask tilgang til data og apper i skyen.<sup>7</sup> Vær produktiv med en Intel® firekjerners prosessor<sup>8</sup>, opptil 16 GB LPDDR5 RAM<sup>3</sup> og lang batteritid – med HP Fast Charge som lader 90 % på 90 minutter.<sup>9</sup>



\*Produktbildet kan avvike fra faktisk produkt.

### Bærekraft i aksjon

### Hjelp oss med å beskytte vår felles fremtid

HP Fortis x360 11-tommers G5 Chromebook er EPEAT® 2019 Gold-registrert i alle land der HP registrerer produktet<sup>10</sup> etter å ha oppfylt strenge, miljømessige kriterier (Electronic Product Environmental Assessment Tool).



# HP Fortis x360 11-tommers G5 Chromebook

## Med

### ChromeOS-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.<sup>2</sup>

### Avansert trådløs tilkobling

Hold på tilkoblingen selv i overfylte trådløse nettverk med lang rekkevidde med Wi-Fi 6E<sup>4</sup> eller valgfritt Wi-Fi 6<sup>14</sup> trådløst LAN, som støtter Bluetooth®, MU-MIMO<sup>15</sup> og HP Extended Range Wireless LAN.

### Trådløs 4G LTE-tilkobling

Med et innebygd eSIM<sup>16</sup> og SIM-kortspor får du friheten til å koble til nesten hvor som helst med valgfri 4G LTE<sup>7,17</sup>. 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.<sup>18</sup>

### Rask ytelse, tilkobling og respons

Med en Intel® firekjerners prosessor<sup>8</sup> 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<sup>19,3</sup> og 16 GB LPDDR5-minnealternativer<sup>3</sup>, kan du kjøre alle apper sømløst med minimal forsinkelse og strømforbruk.

### Testet for pålitelighet og holdbarhet

Fortis Chromebook går gjennom 19 MIL-STD 810<sup>5</sup>-tester og HP Total Test Process<sup>12</sup> med IP51-<sup>20</sup> og falltesting<sup>4</sup> for maskinvare og systemer for å sikre at enheten oppfyller eller overgår HPs standarder for robusthet - noe som bidrar til å redusere kostbare uhell.

### Skap, rediger, skriv og berør - naturlig

Ta notater og skriv ned informasjon med den naturlige, intuitive touch-skjermen og nøyaktigheten til tilleggsutstyret HP USI Garaged Pen.<sup>1</sup>

### Formålstjenlig og trinnløst hengsel på 360°

Snu og brett x360 Chromebook til den optimale modusen for arbeidsstilen og aktiviteten din. Lag innhold i bærbar PC-modus, samarbeid i stativmodus, del i teltmodus og skriv og tegn i nettbrettmodus.

### 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.

### Utforsk med doble kameraer

Med multimedieverktøyet kan du slippe løs kreativiteten når du tar opp, kringkaster og chatter ved hjelp av det brukervendte kameraet. Du kan se hva som blir tatt opp på skjermen, samt ta bilder og filme med kamera nr. to som er et autofokuserende og utovervendt<sup>3</sup> 8 MP-kamera.

### Robust Corning® Gorilla® Glass 3

Beskytt touch-skjermen uten å ofre visuell kvalitet ved hjelp av et skadebestandig Corning® Gorilla® Glass.



# HP Fortis x360 11-tommers G5 Chromebook

## Tekniske spesifikasjoner

Tilgjengelige operativsystem	ChromeOS
Prosessorfamilie	Prosesor i Intel® Core™ N-serien
Tilgjengelige prosessorer <sup>2,3,4</sup>	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; Galakseblå; Kosmisk blå
Maksimalt minne	16 GB LPDDR5X-7500 MT/s RAM; (Overføringshastighet på opptil 7500 MT/s.) Minne loddet fast.
Internminne	inntil 128 GB UFS <sup>5</sup> 32 GB inntil 64 GB eMMC 5.0 <sup>5</sup>
Skjermstørrelse (diagonal, metrisk)	29,5 cm (11,6")
Skjerm <sup>10,11,12,13</sup>	29,5 cm (11,6") diagonalt, HD (1366 x 768), berøring, IPS, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 3, 250 nits, 50 % NTSC
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® UHD Graphics <sup>10</sup> (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 Wirelless 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) <sup>10</sup>
Programvare	HP Support Assistant <sup>14</sup> ; Chrome Education-oppgradering (selges separat) <sup>16</sup>
Sikkerhetsadministrasjon	Nano sikkerhetslås <sup>17</sup> ; Google Titan C; Nullberøringsregistrering



# HP Fortis x360 11-tommers G5 Chromebook

## Tekniske spesifikasjoner

<b>Strøm</b>	HP Smart 45 W USB Type-C®-adapter
<b>Batteritype</b>	HP Long Life 2-cellers, 47 Wh litiumionpolymer <sup>19</sup> ; Batteriet er internt og kan ikke byttes av kunden. Service under garanti. Hurtiglading for 90 % på 90 minutter. <sup>20</sup>
<b>Batteridriftstid</b>	Opptil 11 timer <sup>18</sup>
<b>Mål</b>	29,5 x 20,4 x 2,1 cm; 6,7 x 43,5 x 26 cm (Kabinett)
<b>Vekt</b>	Starter på 1,46 kg; (Vekten varierer med konfigurasjonen. Inkluderer ikke strømadapter.)
<b>Ecolabels</b>	CECP; EPEAT® Gold-registrert; SEPA; Taiwan Green Mark; Japan PC Green Label; KOECO; TCO-sertifisert; FEMP <sup>21</sup>
<b>Energy star-sertifisert</b>	ENERGY STAR®-sertifisert
<b>Bærekraftig innvirkningsspesifikasjoner</b>	Lavhalogen; Bulkemballasje tilgjengelig; Emballasjekartongen inni boksen er 100 % bærekraftig produsert og resirkulerbar; Utvendige bokser og bølgepapputer er 100 % bærekraftig hentet og resirkulerbare; 2 % resirkulert plast fra forbruker <sup>22,24,25,26</sup>
<b>Garanti</b>	HP Services tilbyr begrensede 1-års garantier og en 90-dagers begrenset programvaregaranti, avhengig av land. Batterier har en standard ett års begrenset garanti, med unntak av Long Life-batterier som vil ha samme 1-års eller 3-års begrensede garanti som



# HP Fortis x360 11-tommers G5 Chromebook

## Fotnoter

### Fotnoter

<sup>1</sup> Valgfri HP USI Garaged Pen selges separat eller som et konfigurerbart alternativ. Den aktive HP Wacom EMR-pennen er ikke egnet for enheten.

<sup>2</sup> Selges separat som en konfigurerbart tilleggfunksjon.

<sup>3</sup> Valgfri funksjon som må konfigureres på kjøpstidspunktet.

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

<sup>5</sup> 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. Utilsiktede skade krever uhellbeskyttelse fra HP Accidental Damage Protection Care Pack som et tillegg.

<sup>6</sup> 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.

<sup>7</sup> Kategori 16 4G LTE-modulen i gigabitklasse er valgfri og må konfigureres på fabrikken. Modul utformet for nedlastingshastigheter på opptil 1 Gbps etter hvert som leverandører ruller ut «5 Carrier Aggregation» og kanalbandbredde 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 på alle produkter i alle regioner.

<sup>8</sup> Multicore er utformet 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 avhengig av programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvare og programvare. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.

<sup>9</sup> Lader batteriet med opptil 90 % innen 90 minutter når systemet er avslått eller i ventemodus, når den brukes sammen med strømadapteren som følger med den bærbare PC-en, og ingen eksterne enheter er koblet til. Etter at ladingen har nådd 90 % kapasitet, vil ladehastigheten gå tilbake til normal hastighet. På grunn av systemtoleranse kan ladetiden variere med +/- 10 %.

<sup>10</sup> 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](http://www.epeat.net) hvis du vil ha mer informasjon.

<sup>12</sup> Testresultater fra HPs omfattende testing er ikke en garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Erstatning for utilsiktede skade krever en HP Care Pack for uhellforsikring som tillegg.

<sup>13</sup> Se <https://support.google.com/chrome/a/answer/6220366?hl=en> for mer informasjon.

<sup>14</sup> 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.

<sup>15</sup> 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.

<sup>16</sup> eSIM er ikke tilgjengelig for brukeren uten WWAN-konfigurering.

<sup>17</sup> SIM-sporet er ikke tilgjengelig for brukeren uten WWAN-konfigurering.

<sup>18</sup> USB-C®- og HDMI-kabler selges separat og er ikke inkludert.

<sup>19</sup> Opptil 128 GB universell Flash-lagring 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 brukeren.

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

## Spesifikasjon Fotnoter

<sup>2</sup> 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 konfigurasjon av maskinvare og programvare. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.

<sup>3</sup> Processorhastighet angir maksimal ytelsesmodus; prosessorer vil kjøre med lavere hastighet i batterioptimeringsmodus.

<sup>4</sup> Intel® Turbo Boost-ytelsen varierer avhengig av maskinvare, programvare og generell systemkonfigurering. Se [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost) hvis du vil ha mer informasjon.

<sup>5</sup> For lagringsstasjoner: 1 GB = 1 milliard byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 8,1 GB er ikke tilgjengelig for brukeren.

<sup>6</sup> 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.

<sup>7</sup> 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.

<sup>8</sup> Chromecast må kjøpes separat.

<sup>9</sup> WWAN-modul er en tilleggfunksjon, krever fabrikkonfigurering 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.

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

<sup>11</sup> Oppløsninger avhenger av skjermegenskap og innstillinger for oppløsning og fargedybde.

<sup>12</sup> Faktisk lysstyrke vil være lavere med touch-skjerm.

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

<sup>14</sup> HP Support Assistant krever Windows og Internett-tilgang.

<sup>16</sup> Chrome Education-oppradering krever engangsoppsett, abonnement, Google Admin-konsoll og organisasjonens domene. Se <https://support.google.com/a/answer/60216>.

<sup>17</sup> Lås selges separat.

<sup>18</sup> 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.

<sup>19</sup> 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.

<sup>20</sup> 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 %.

<sup>21</sup> Basert på US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Besøk [www.epeat.net](http://www.epeat.net) for mer informasjon.

<sup>22</sup> Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og periferutstyr er ikke halogenfattige. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfattige.

<sup>23</sup> 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.

<sup>24</sup> Emballasjekartongputer er laget av 100 % resirkulerte trefibere og organisk materiale.

<sup>25</sup> Prosentandel for resirkulert plastinnhold er basert på definisjonen i standarden IEEE 1680.1-2018.

<sup>26</sup> 100 % av den ytre emballasjen og bølgepapputer er laget av bærekraftig produserte, sertifiserte og resirkulerte fibre.

