

HP Chromebook 11 G9 Education Edition

Chromebook i all enkelhet. Laget for utdanning.

Maksimer potensialet. Denne 11-tommers Chromebook-PC-en har en tynn profil i et robust design med et brukervennlig og sikkert ChromeOS. Den nyeste Intel® Celeron®-prosessen² er bygget for høy ytelse og pålitelighet, mens USB-C®-kompatibiliteten er klar for fremtiden.

Designet for pålitelighet. Konstruert for holdbarhet.

Slutt på nedetid med en tynn Chromebook på <19 mm (<0,75 tommer) som kan tåle fall på opptil 122 cm (48,03 tommer)⁴ og gjennomgår MIL-STD 810H⁵ og HPs utdanningstesting.³ Det forankrede tastaturet motstår støv og har taster som ikke kan plukkes av.

Kraft til å levere gjennom skoledagen og utover

Stream og få tilgang til lærebøker, prøver og mer takket være den nyeste Intel® Celeron®-prosessen² og ChromeOS med opptil 8 GB RAM¹⁴. Jobb kontinuerlig med lang batteritid og HP Fast Charge-teknologi – som lader opptil 90 % på 90 minutter.⁶

Læring finner sted overalt

Delta i livlige virtuelle diskusjoner og samarbeid interaktivt med elever og lærere på et HD-webkamera og en valgfri HD IPS-berøringsskjerm.¹⁴ Drevet av Wi-Fi 6⁸, og støtter MU-MIMO¹⁰ og HP Extended Range Wireless LAN¹¹ for rask og pålitelig tilkobling i overfylte, trådløse nettverk.



*Produktbildet kan avvike fra faktisk produkt.

HP Chromebook 11 G9 Education Edition

Med

ChromeOS-enkelhet

Slapp av med sikre ChromeOS, som er enkel å vedlikeholde og bruke. Maskinen er trygg og alltid oppdatert med automatiske programvareoppdateringer ut juni 2029 og innebygd antivirusbeskyttelse.⁹

Holdbarhets- og pålitelighetstestet

Gjennomgår MIL-STD 810H og HP Total Test Process, med ytterligere tester for HPs utdanningsprodukter, for å sikre at denne utdanningsutgaven av Chromebook overgår HPs standarder for holdbarhet og pålitelighet – noe som reduserer totale eierkostnader.^{3,5}

Beskyttelse mot fall

Uhell skjer. Hele tiden. Gi elevene 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 kvalitet og sinnsro.⁴

Den nyeste Intel® Celeron® flerkjernet prosessor

En perfekt kombinasjon av ytelse, strømforbruk og valuta for pengene som håndterer flere oppgaver jevnt og pålitelig med opptil fire behandlingsskjerner som deler opp arbeidet.²

Robust tastatur som motstår slitasje

Reduser risikoen for skader på tastaturet med forankrede taster som ikke lar seg plukke av. Sammen med et ekstra beskyttelseslag under tastene, motstår dette robuste tastaturet både støv og søl på opptil 350 ml (11,8 oz).

Avansert trådløs tilkobling

Med en rask og pålitelig trådløs tilkobling kan du lære fra hvor som helst, selv i overfylte trådløse nettverk. Denne Chromebook-PC-ens Wi-Fi 6 trådløs LAN-modul leveres med MU-MIMO og HP Extended Range Wireless LAN.^{8,10,11}

Utforsk verden

Klar for ryggsekken, klasserommet, hjemmet og utover. Det ultratynne, holdbare designet på denne 11-tommers Chromebook-PC-en er mindre enn 19 mm (0,748 tommer), og gjør det enkelt for elevene å ta med seg undervisningen.

Skap en kultur for renslighet

Tastaturet til denne utdanningsutgaven av Chromebook er testregjort 1000 ganger, og kan tørkes av med generelle desinfiserings- og rengjøringservietter.¹³

Lagrings- og minnealternativer for alle oppgavene dine

Opptil 8 GB RAM og 64 GB eMMC lagringsalternativer gjør det mulig for personale, lærere og elever å få tilgang til tusenvis av Android-apper, gjøre oppgaver og samarbeide med andre.^{14,15}

Pålitelighet som varer

Med lang batteritid og HP Fast Charge kan du bruke mer tid på læring og mindre tid på lading. Elevene kan lade opp enhetene i lunsjpausen, slik at de kan fortsette skolearbeidet med en gang – få 90 % batteristrøm på 90 minutter.⁶

Engasjer og samhandle

Vis og del både Android-apper og G Suite for Education i klasserommet på en flattliggende enhet. Alle er inkludert med en valgfri IPS-bæringskjerm med antirefleks som er synlig fra flere vinkler.^{7,14,16}



HP Chromebook 11 G9 Education Edition

Tekniske spesifikasjoner

Tilgjengelige operativsystem	ChromeOS
Prosesorfamilie	Intel® Celeron®-prosessor
Tilgjengelige prosessorer ^{2,18}	Intel® Celeron® N4500 (opptil 2,8 GHz toppfrekvens, 4 MB L3 buffer, 2 kjerner) Intel® Celeron® N5100 (opptil 2,80 GHz toppfrekvens, 4 MB L3 buffer, 4 kjerner)
Maksimalt minne	8 GB LPDDR4X-4266 SDRAM; (Overføringshastigheter på opptil 4266 MT/s.) Minne loddet fast.
Internminne	32 GB inntil 64 GB eMMC 5.0 ³
Skjermstørrelse (diagonal, metrisk)	29,5 cm (11,6")
Skjerm ^{6,7}	11,6" (29,5 cm), HD (1366 x 768), IPS, antirefleks, 220 nits, 50 % NTSC; 11,6" (29,5 cm), HD (1366 x 768), berøringsfunksjonalitet, IPS, antirefleks, 220 nits, 50 % NTSC; 11,6" (29,5 cm), HD (1366 x 768), SVA, antirefleks, 220 nits, 45 % NTSC
Tilgjengelig grafikk	Integrert: Intel® UHD Graphics ⁶ (Støtte for HD-dekoding, DX12 og HDMI.)
Lyd	HD-audio, to høyttalere, integrert mikrofon
Utvidelsesspor	1 microSD (Støtter SD, SDHC, SDXC.)
Porter og kontakter	2 USB type-C® 5 Gbps signalhastighet (USB-strømløsing, DisplayPort™ 1.4); 2 USB type-A 5 Gbps signalhastighet; 1 kombinert stereohodetelefon-/mikrofonkontakt
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 6 AX201 (2x2) og Bluetooth® 5 trådløst kort, ikke-vPro®
Kamera	720p HD-kamera ⁶
Programvare	Chrome Education-oppgadering (selges separat) ¹⁰
Sikkerhetsadministrasjon	Nano-spor for sikkerhetslås; Google Titan C



HP Chromebook 11 G9 Education Edition

Tekniske spesifikasjoner

Strøm	HP Smart 45 W USB Type-C®-adapter
Batteritype	HP Long Life 2-cellers, 47 Wh litiumionpolymer ^{12,15} ; Batteriet er internt og kan ikke byttes av kunden. Service under garanti. Hurtiglading for 90 % på 90 minutter.
Mål	29,5 x 20,53 x 1,88 cm; 6,7 x 43,5 x 26 cm (Kabinett)
Vekt	Starter på 1,34 kg; (Vekten varierer med konfigurasjonen.)
Ecolabels	ENERGY STAR®-sertifisert; EPEAT® 2019-registrert der det er aktuelt. EPEAT®-registrering er forskjellig fra land til land. Du finner informasjon om registreringsstatus per land på www.epeat.net . ¹⁴
Bærekraftig innvirkningsspesifikasjoner	Halogenfattig; Utvendige bokser og bølgepapp er 100 % bærekraftig produsert og resirkulerbart ^{16,17}
Garanti	1 års (1-1-0) begrenset garanti og servicetilbud inkluderer 1 års deler og arbeid. Betingelser og vilkår varierer fra land til land. Visse begrensninger og utelukkelse gjelder.



HP Chromebook 11 G9 Education Edition

Fotnoter

Fotnoter

² Multicore er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer kan benytte denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i forhold til programmets arbeidsbelastning og konfigur

³ Testresultater er ingen garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Utviklet skade krever uhellsbeskyttelse fra HP Accidental Damage Protection Care Pack som et tillegg.

⁴ 122 cm test på kryssfiner og 76 cm test på betong. Falltest er ingen garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Eventuelle utviklete skader krever en valgfri HP Accidental Damage Protection Care Pack.

⁵ 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. Utviklet skade krever uhellsbeskyttelse fra HP Accidental Damage Protection Care Pack som et tillegg.

⁶ Lader batteriet opptil 90 % i løpet av 90 minutter når systemet er slått av eller i ventemodus, når du bruker 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 %.

⁷ Internett-tilgang kreves og selges separat. Noen apper kan kreve kjøp.

⁸ Trådløst nettverk og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse nettverk er begrenset. Wi-Fi 6 (802.11ax) er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Spesifikasjonene for Wi-Fi 6 er utkast og er ikke endelige. Hvis de endelige spesifikasjonene avviker fra utkastspesifikasjonene, kan det påvirke PC-ens evne til å kommunisere med andre 802.11ax WLAN-enheter. Bare tilgjengelig i land hvor 802.11ax støttes.

⁹ Se <https://support.google.com/chrome/a/answer/6220366?hl=en> for mer informasjon.

¹⁰ Multiple-Input Multiple-Output (MU-MIMO) er en trådløs teknologi som bruker flere sendere og mottakere for å forbedre dataoverføringen. MIMO krever en MU-MIMO-ruter, selges separat.

¹¹ Basert på intern testing kontra tidligere generasjons produkt med 802.11ac trådløs LAN-modul.

¹² Tastaturene i HP Education-porteføljen, inkludert HP Chromebook 11 G9 EE, har blitt testet med 1000 rengjøringservietter av typen Windex® Original Glass & Surface Wipes og Clorox® Disinfecting Wipes med EPA-registreringsnummer 5813-79. Ikke bruk rengjøringservietter på andre overflater på produktet. Se brukerhåndboken for rengjøringsinstruksjoner.

¹³ Tilleggsutstyr som må konfigureres ved kjøp.

¹⁴ Opptil 64 GB er tilleggsutstyr som må konfigureres ved kjøp. For harddisker. GB = 1 milliard byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 8,1 GB er ikke tilgjengelig for brukere.

¹⁵ G Suite for Education er tilgjengelig for kvalifiserende utdanningsinstitusjoner fra Google og krever internetttilgang.

Spesifikasjon Fotnoter

² Prosessorhastighet angir maksimal ytelsesmodus; prosessorer vil kjøre med lavere hastighet i batterioptimeringsmodus.

³ For lagringsstasjoner, GB = 1 milliard byte. 1 TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 30 GB (for Windows 10) er reservert til programvare for systemgjenoppretting.

⁴ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 6 er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Spesifikasjonene for Wi-Fi 6 (802.11ax) er utkast og er ikke endelige. Hvis de endelige spesifikasjonene avviker fra utkastspesifikasjonene, kan det påvirke PC-ens evne til å kommunisere med andre 802.11ax-enheter.

⁵ Chromecast må kjøpes separat.

⁶ HD-innhold er nødvendig for å vise HD-bilder.

⁷ Oppløsninger avhenger av skjermegenskap og innstillinger for oppløsning og fargedybde.

⁸ Basert på intern testing sammenlignet med produkter fra tidligere generasjoner med 802.11ac trådløs LAN-modul.

⁹ Chrome Education-oppgradering krever engangsoppsett, abonnement, Google administrasjonskonsoll og organisasjonens domene. Se <https://support.google.com/a/answer/60216>.

¹⁰ Lås selges separat.

¹¹ 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 i ventemodus. Når batteriet er ladet til 90 % kapasitet, går ladehastigheten tilbake til normalen. På grunn av systemtoleranse kan ladetiden variere med ± 10 %.

¹² HP Care Pack selges separat. Tjenestenivåer og svartider for HP Care Pack kan variere med geografisk plassering. Tjenestene starter på datoen for maskinvarekjøpet. Visse begrensninger gjelder. Du finner mer informasjon på www.hp.com/go/cpc. HP-tjenester reguleres av HPs relevante 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.

¹³ Basert på US EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Gå til www.epeat.net hvis du vil ha mer informasjon.

¹⁴ Faktisk watt per time for batteri (Wh) vil variere ut i fra designkapasitet. Batterikapasiteten vil naturlig reduseres etter holdbarhet, tid, bruk, miljø, temperatur, systemkonfigurasjon, innlastede apper, funksjoner, strømstyringsinnstillinger og andre faktorer.

¹⁵ Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og periferutstyr er ikke halogenfattige. Servicedeler som anskaffes etter kjøp, er kanskje ikke halogenfattige.

¹⁶ 100 % av den ytre emballasjen og bølgepappen er laget av bærekraftig produsert, sertifisert og resirkulert fiber.

¹⁷ Multicore er utviklet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Det er ikke sikkert at alle kunder og alle programmer kan benytte denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens varierer i forhold til programmets arbeidsbelastning og konfigurasjon av maskinvare og programvare. Intels nummerering, merking og/eller navn er ikke et mål på høyere ytelse.

