

HP Fortis 14 inch G11 Chromebook

Werk zorgeloos met een robuuste Chromebook

De HP Fortis 14 inch G11 Chromebook biedt optimale prestaties in een robuust ontwerp. Deze laptop heeft een groot 14 inch scherm, een quad-core Intel®-processor⁷, voldoende geheugen en een lange batterijduur zodat je de hele dag productief kunt zijn. Door het verstevigde 180 graden platte scharnier en de HP Privacy Camera kun je goed en met een gerust gevoel samenwerken.

Ontworpen voor duurzaamheid

Deze duurzame Chromebook zonder ventilatoren is ideaal voor dagelijks gebruik op kantoor en onderweg. De robuust ontworpen componenten ondergingen MIL-STD 810-tests³ en valtests⁴ en het toetsenbord met verankerde full-skirted toetsen is bestand tegen loswrikken, morsen en stof.

Optimale productiviteit

Krijg snel toegang tot data en apps in de cloud met Wi-Fi6E⁵ en optioneel 4G LTE.⁶ Blijf productief met een quad-core Intel®-processor⁷, maximaal 16 GB LPDDR5 RAM¹ en een lange batterijduur met HP Fast Charge zodat de laptop in slechts 90 minuten wordt opgeladen tot 90%.⁸

Ervaar de interactie

Werk vol vertrouwen samen met anderen door het optionele FHD-touchscreen⁹ en het platte scharnier van 180 graden. Multitask en werk productief door extra schermen, een projector of andere randapparatuur aan te sluiten op de HDMI-poort.¹⁰



*Afbeelding kan afwijken van werkelijk product

Duurzaamheid in actie

Help onze gezamenlijke toekomst te beschermen

Deze HP Fortis 14 inch G11 Chromebook heeft een EPEAT® 2019 Gold-registratie in alle landen waar HP het product registreert¹¹ doordat de laptop aan strenge milieucriteria voldoet (Electronic Product Environmental Assessment Tool).



HP Fortis 14 inch G11 Chromebook

Kenmerken

De eenvoud van Chrome OS

Met het eenvoudig te beheren, veilige ChromeOS dat weinig onderhoud vereist, hoef je je nergens zorgen over te maken. Dankzij de automatische software-updates tot en met juni 2031 en ingebouwde antivirusbescherming is je apparaat beschermd en up-to-date.²

Geavanceerde draadloze connectiviteit

Blijf verbonden, zelfs in drukke draadloze netwerken op een grote afstand, met de Wi-Fi 6E WLAN-module⁵ of optioneel Wi-Fi 6¹³ draadloos LAN, Bluetooth®-ondersteuning, MU-MIMO¹⁴ en HP Extended Range Wireless LAN.

Draadloze 4G LTE-connectiviteit

Met optioneel 4G LTE⁶, een geïntegreerde eSIM¹⁵ en een geïntegreerd SIM-kaartslot¹⁶ kun je vanaf bijna overal verbinding maken. Dankzij de uiterst betrouwbare en geavanceerde netwerkconnectiviteitsopties kun je jouw omgeving vergroten en overal werken.

Veelzijdige, duurzame poorten

Ga voor maximale flexibiliteit en sluit extra schermen en randapparatuur aan via de verstevigde, duurzame poorten, waaronder 2 USB-C®-poorten, 2 USB-A-poorten en een extra HDMI-poort.¹⁷

Ga voor snelle prestaties, verbindingen en respons

Profiteer van de sterke combinatie van responsieve prestaties en connectiviteit met een quad-core Intel®-processor⁷ waarmee je snel en betrouwbaar opstart, content creëert en verbinding maakt.

Verbeterde opslag en prestaties

Voer dagelijkse taken uit met voldoende opslag en een verbeterd geheugen. Door de grote 128 GB Universal Flash Storage^{18,1} en het 16 GB LPDDR5-geheugen¹ draaien al je apps probleemloos en met minimale vertraging en een laag stroomverbruik.

Ga de interactie aan

Houd rekening met iedereen wanneer je jouw werk deelt. Deze Chromebook heeft een optioneel HD of FHD¹⁹ IPS-touchscreen¹ en kan door het 180 graden scharnier helemaal plat worden gelegd en vanuit alle hoeken worden bekeken.

Getest op duurzaamheid en betrouwbaarheid

Deze Fortis Chromebook heeft 19 MIL-STD 810-tests³ en het HP Total Test Process²⁰ met IP51-tests²¹ en valtests⁴ voor hardware en systemen doorstaan en voldoet hierdoor aan de duurzaamheidsnormen van HP of overtreft deze.

Stijlvolle, krasbestendige polssteun voor het toetsenbord

Bescherm jouw technologie-investering. De polssteun voor het toetsenbord heeft een moderne textuur die niet alleen visueel aantrekkelijk is, maar ook bestand is tegen krassen en vingerafdrukken.

Robuust ontworpen, tot aan het toetsenbord toe

Verminder het risico op beschadigingen met de duurzaam gebouwde HP Fortis Chromebook met verankerde full-skirted toetsen die bestand zijn tegen loswrikken en morsen.²⁰

Bescherming tegen vallen

Een ongeluk zit in een klein hoekje. Ga voor een robuuste Chromebook die vallen tot 76 cm op beton en tot 122 cm op multiplex kan weerstaan. Met valtests voor kwaliteitsborging en gemoedsrust.⁴

Bescherm uw privacy

Je hoeft je niet meer af te vragen of iemand stiekem meekijkt met de geïntegreerde HP Privacy Camera. Dankzij het fysieke klepje voor de camera kan niemand stiekem meekijken.



HP Fortis 14 inch G11 Chromebook

Technische specificaties

Beschikbare besturingssystemen	ChromeOS
Processorfamilie	Intel® Core™ N-serie processor
Beschikbare processoren^{2,3,4}	Intel®-processor N200 (1,0 GHz basisfrequentie, tot 3,7 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 6 MB L3-cache, 4 cores, 4 threads) Intel®-processor N100 (0,8 GHz basisfrequentie, tot 3,4 GHz met Intel® Turbo Boost-technologie, 6 MB L3-cache, 4 cores, 4 threads)
Productkleur	Flint Gray; Jet Black
Maximum geheugen	16 GB LPDDR5X-7500 MT/s RAM; (Overdrachtssnelheden tot 7500 MT/s.) Gesoldeerd geheugen.
Interne opslag	tot 128 GB UFS ⁵ 32 GB tot 64 GB eMMC 5.0 ⁵
Schermgrootte (diagonaal, metrisch)	35,6 cm (14 inch)
Scherm^{10,11,12,13}	35,6 cm (14 inch) FHD (1920 x 1080), touch, IPS, ontspiegeld, 250 nits, 45% NTSC; 35,6 cm (14 inch) HD (1366 x 768), SVA, ontspiegeld, 250 nits, 45% NTSC; 35,6 cm (14 inch) HD (1366 x 768), touch, SVA, ontspiegeld, 250 nits, 45% NTSC; 35,6 cm (14 inch) FHD (1920 x 1080), IPS, ontspiegeld, 300 nits, energiezuinig, 45% NTSC
Beschikbare grafische oplossingen	Geïntegreerd: Intel® UHD grafische kaart ¹⁰ (Ondersteunt HD-decodering, DX12 en HDMI.)
Audio	Waves MaxxAudio®, twee speakers, twee microfoons
Poorten en connectoren	2 USB Type-C® met 5 Gb/s datasnelheid (USB-voeding, ondersteuning voor video en data); 2 USB Type-A met 5 Gb/s datasnelheid; 1 HDMI 1.4; 1 combi-aansluiting voor stereo hoofdtelefoon/microfoon; (HDMI-kabel moet apart worden gekocht.)
Invoerapparaten	Morsbestendig, standaard Chrome-toetsenbord met opstaande verankering van de toetsen; Clickpad met multi-touch bewegingsondersteuning, tikken standaard ingeschakeld
Communicatie	(HP Extended Range Wireless LAN, MU-MIMO en Chromecast-ondersteuning); ; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) en Bluetooth® 5.3 draadloze kaart, niet-vPro®; MediaTek Wi-Fi 6 MT7921 (2x2) en Bluetooth® 5.3 draadloze kaart, niet-vPro®; Qualcomm® Snapdragon™ X12 LTE Cat 6
Camera	720p HD-privacycamera (bepaalde modellen) ¹⁰
Software	HP Support Assistant ¹⁴ ; Chrome Education Upgrade (wordt apart verkocht) ¹⁶
Beveiligingsbeheer	Nano-oogje voor veiligheidsslot ¹⁷ ; Google Titan C; Zero Touch-registratie



HP Fortis 14 inch G11 Chromebook

Technische specificaties

Voeding	HP Smart 45 W USB Type-C®-adapter
Type batterij	HP Long Life 47 Wh lithium-ion polymeren, 2 cellen ¹⁹ ; De batterij is ingebouwd en niet door de klant te vervangen. Vervanging via garantie. Laad snel op tot 90% in 90 minuten. ²⁰
Levensduur batterij	Tot 11 uur ¹⁸
Afmetingen	33 x 23 x 2,2 cm; 6,7 x 43,5 x 26 cm (Pakket)
Gewicht	Vanaf 1,63 kg; (Het gewicht is afhankelijk van de configuratie. Netvoedingsadapter niet inbegrepen.)
Ecolabels	EPEAT®-geregistreerde configuraties beschikbaar; CECP; SEPA; Green Mark Taiwan; Japan PC Green-label; KOECO; TCO-gecertificeerd; FEMP; EPEAT® Gold-geregistreerd in de VS. ²¹
Energy Star-gecertificeerd	ENERGY STAR®-gecertificeerd
Specificaties van het duurzaamheidseffect	Halogeenarm; Bulkverpakking beschikbaar; Kussenverpakking van vormkarton in de doos is 100% duurzaam geproduceerd en recyclebaar; De buitenverpakking en gegolfde kussens zijn 100% duurzaam geproduceerd en recyclebaar; Speakerbehuizing bevat gerecycled plastic dat anders in zee zou zijn beland ²²
Garantie	HP Services biedt opties voor 1 jaar garantie en 90 dagen softwaregarantie, afhankelijk van het land. Voor batterijen geldt standaard één jaar garantie, uitgezonderd Long Life-batterijen waarvoor dezelfde 1 of 3 jaar garantie geldt als voor het platform. Raadpleeg http://www.hp.com/support/batterywarranty/ voor aanvullende informatie over batterijen. Tevens zijn service op locatie en uitgebreide dekking leverbaar. HP Care Pack Services zijn optionele uitbreidingen van de servicecontracten na de standaardgarantie. Gebruik de HP Care Pack Services Opzoektool op http://www.hp.com/go/cpc om het juiste serviceniveau voor je HP product te bepalen.



HP Fortis 14 inch G11 Chromebook

Voetnoten

Messaging, voetnoten

¹ Optionele functie die bij aanschaf moet worden geconfigureerd.

² Kijk op <https://support.google.com/chrome/a/answer/6220366?hl=en> voor meer informatie.

³ MIL-STD tests zijn niet bedoeld om geschiktheid voor contractvereisten van het Amerikaanse Department of Defense of defensiedoeleinden aan te tonen. Testresultaten zijn geen garantie voor toekomstige prestaties onder deze testomstandigheden. Voor schade door ongelukken is een optioneel HP Accidental Damage Protection Care Pack vereist.

⁴ 122 cm test op multiplex en 76 cm test op beton. Valtestresultaten vormen geen garantie voor toekomstige prestaties onder deze testcondities. Voor onopzettelijke schade is een optioneel HP Accidental Damage Protection Care Pack vereist.

⁵ Voor Wi-Fi 6E is een Wi-Fi 6E-router vereist, die apart wordt verkocht, voor gebruik in de 6 GHz band. Openbare draadloze toegangspunten zijn beperkt beschikbaar. Wi-Fi 6E is achterwaarts compatibel met eerdere 802.11-specificaties en is beschikbaar in landen waar Wi-Fi 6E wordt ondersteund.

⁶ Gigabit-klasse categorie 16 4G LTE-module is optioneel en moet in de fabriek worden geconfigureerd. De module is ontworpen voor downloadsnelheden tot 1 Gb/s dankzij 5-carrier aggregatie en een kanaalbandbreedte van 100 MHz. Activering en een afzonderlijk aangeschaft servicecontract zijn vereist. Achterwaarts compatibel met HSPA 3G-technologie. Raadpleeg je serviceprovider voor informatie over dekking en beschikbaarheid in jouw omgeving. De verbinding-, upload- en downloadsnelheden kunnen variëren en zijn afhankelijk van het netwerk, de locatie, de omgeving, de netwerkcapaciteit en andere factoren. 4G LTE is niet op alle producten en in alle regio's beschikbaar.

⁷ Multicore is ontwikkeld om de prestaties van bepaalde softwareproducten te verbeteren. Niet alle klanten of softwaretoepassingen zijn gebaat bij het gebruik van deze technologie. De prestaties en klokfrequentie zijn mede afhankelijk van de applicatiewerkload en je hardware- en softwareconfiguraties. Het nummer, de merknaam en/of de naam van een Intel-product zegt niets over het prestatieniveau.

⁸ De accu wordt in 90 minuten opgeladen tot 90% als het systeem uit of in stand-bymodus staat, indien gebruikt met de meegeleverde stroomadapter en als er geen externe apparaten zijn aangesloten. Zodra de accu voor 90% is opgeladen, gaat het opladen door op normale snelheid. De oplaadtijd kan ongeveer 10% afwijken, afhankelijk van de tolerantie van het systeem.

⁹ Full high-definition (FHD) content is vereist voor de weergave van FHD-beelden.

¹⁰ HDMI-kabels worden niet meegeleverd en worden apart verkocht.

¹¹ Op basis van US EPEAT®-registratie overeenkomstig IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. De EPEAT®-status varieert per land. Ga naar www.epeat.net voor meer informatie.

¹² Een draadloos toegangspunt en internetservice zijn vereist en moeten apart worden aangeschaft. Openbare draadloze toegangspunten zijn beperkt beschikbaar. Wi-Fi 6 (802.11ax) is achterwaarts compatibel met eerdere 802.11-specificaties.

¹³ MU-MIMO (Multiple-Input Multiple-Output) is een draadloze technologie die gebruikmaakt van meerdere zenders en ontvangers om data-overdracht te verbeteren. MIMO vereist een MU-MIMO-router die afzonderlijk moet worden aangeschaft.

¹⁴ eSIM is niet beschikbaar voor de gebruiker zonder WWAN-configuratie.

¹⁵ SIM-slot is niet beschikbaar voor de gebruiker zonder WWAN-configuratie.

¹⁶ USB-C®- en HDMI-kabels worden niet meegeleverd en worden apart verkocht.

¹⁷ 128 GB Universal Flash Storage (UFS) is een optionele functie die op het moment van aankoop moet worden geconfigureerd. Bij opslagschijven geldt dat 1 GB = 1 miljard bytes. De geformatteerde capaciteit is kleiner. Tot 18,0 GB is niet toegankelijk voor de gebruiker.

¹⁸ High-definition (HD) of full high-definition (FHD) content is vereist voor de weergave van HD- of FHD-beelden.

¹⁹ De testresultaten van het HP Total Test Process vormen geen garantie voor toekomstige prestaties onder deze testcondities. Voor onopzettelijke schade is een optioneel HP Accidental Damage Protection Care Pack vereist.

²⁰ De IP51-classificatie is geen garantie voor toekomstige prestaties onder deze testcondities. Voor onopzettelijke schade is een optioneel HP Accidental Damage Protection Care Pack vereist.

Voetnoten bij specificaties

² Multi-core is ontwikkeld om de prestaties van bepaalde softwareproducten te verbeteren. Niet alle klanten of softwaretoepassingen zijn gebaat bij het gebruik van deze technologie. De prestaties en klokfrequentie zijn mede afhankelijk van de applicatiewerkload en uw hardware- en softwareconfiguraties. Het nummer, de merknaam en/of de naam van een Intel-product zegt niets over het prestatieniveau.

³ Processorsnelheid geldt voor de maximum prestatiemodus; in batterij-optimalisatiemodus werken de processors met een lagere snelheid.

⁴ De prestaties van Intel® Turbo Boost zijn afhankelijk van de hardware, de software en de systeemconfiguratie. Meer informatie is beschikbaar op www.intel.com/technology/turboboost.

⁵ Bij opslagschijven geldt dat 1 GB = 1 miljard bytes. De geformatteerde capaciteit is kleiner. Tot 8,1 GB is niet beschikbaar voor de gebruiker.

⁶ Voor Wi-Fi 6E zijn een Wi-Fi 6E-router en Windows 11 vereist voor gebruik in de 6 GHz band. Openbare draadloze toegangspunten zijn beperkt beschikbaar. Wi-Fi 6E is achterwaarts compatibel met eerdere 802.11-specificaties. En is beschikbaar in landen waar Wi-Fi 6E wordt ondersteund.

⁷ Een draadloos toegangspunt en internetservice zijn vereist en moeten apart worden aangeschaft. Openbare draadloze toegangspunten zijn beperkt beschikbaar. Wifi 6 (802.11ax) is achterwaarts compatibel met eerdere 802.11-specificaties.

⁸ Chromecast moet apart worden aangeschaft.

⁹ WWAN-module is een optie die in de fabriek moet worden geconfigureerd en vereist een apart aan te schaffen serviceabonnement. Raadpleeg je serviceprovider voor dekking en beschikbaarheid in je omgeving. De verbindingssnelheden kunnen variëren afhankelijk van de locatie, de omgeving, de netwerkcapaciteit en andere factoren. 4G LTE is niet op alle producten en in alle regio's beschikbaar.

¹⁰ FHD/HD-content is vereist voor de weergave van FHD/HD-beelden.

¹¹ Resoluties zijn afhankelijk van de monitor en de instellingen voor resolutie en kleurdiepte.

¹² De werkelijke helderheid is lager met touchscreen.

¹³ Alle specificaties vertegenwoordigen de gemiddelde specificaties van HP's onderdelenfabrikanten; de werkelijke prestaties kunnen hoger of lager zijn.

¹⁴ Voor HP Support Assistant zijn Windows en internettoegang vereist.

¹⁵ Chrome Education Upgrade vereist een eenmalige installatie, een abonnement, Google Admin Console en het domein van je bedrijf of organisatie. Kijk op <https://support.google.com/a/answer/60216>.

¹⁶ Slot wordt apart verkocht.

¹⁷ Tests uitgevoerd door HP met Google Chrome OS power_LoadTest. De batterijduur varieert en de maximumcapaciteit van de batterij neemt af in de loop der tijd, door gebruik en wanneer batterijoptimalisatie is ingeschakeld. Kijk op <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing> voor testgegevens.

¹⁸ De werkelijke watturen (Wh) van de accu verschillen per ontwerp. De accucapaciteit neemt gestaag af in verband met de houdbaarheid, het tijdsverloop, gebruik, de omgeving, temperatuur, systeemconfiguratie, geladen apps, kenmerken, voedingsbeheerinstellingen en andere factoren.

¹⁹ Laadt de batterij in 90 minuten op tot 90% als het systeem uit of in de stand-bymodus staat, met de bij de laptop geleverde netvoedingsadapter. Zodra de batterij voor 90% is opgeladen, gaat het opladen door op normale snelheid. Oplaadtijd kan ongeveer 10% afwijken, afhankelijk van de tolerantie van het systeem.

²⁰ Op basis van US EPEAT®-registratie overeenkomstig IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status verschilt per land. Ga naar www.epeat.net voor meer informatie.

²¹ Externe voedingen, netsnoeren, kabels en randapparatuur zijn niet laag-halooen. Later toegevoegde servicecomponenten zijn niet altijd laag-halooen.

²² Voor ZTE is de apart aan te schaffen HP Get More Service vereist. Voor HP Services gelden de van toepassing zijnde Algemene Voorwaarden van HP, die bij aankoop aan de klant worden verstrekt of getoond. Mogelijk heeft de klant volgens de geldende lokale wetgeving nog andere rechten. De algemene voorwaarden van HP en de HP garantie op je HP product maken geen inbreuk op deze wettelijk vastgelegde rechten.

