

# HP Chromebox Enterprise G4

## Ydeevne i virksomhedsklassen. Enkelt ChromeOS.

Kombiner ydeevne i virksomhedsklassen og enkelthed og sikkerhed fra ChromeOS med HP Chromebox Enterprise G4. Giv dine medarbejdere mulighed for at opnå endnu bedre produktivitet med en kraftfuld Intel®-processor<sup>1</sup>, SSD-lagring<sup>4</sup> og skalerbar hukommelse<sup>4</sup> samt stabil Ethernet- og Wi-Fi 6E-forbindelse.<sup>2</sup>

### Klar til clouden

Få mest muligt ud af din cloud-oplevelse med en stabil Ethernet- og Wi-Fi 6E-forbindelse<sup>2</sup>, op til en 13. generations Intel® Core™ i7-processor<sup>1</sup>, 32 GB hukommelse<sup>4</sup> og 256 GB PCIe-lagring.<sup>4,5</sup>

### Kompakt og alsidigt design

Denne Chromebox passer perfekt på dit skrivebord, eller den kan monteres bag på skærme, på kiosker, vogne og mange andre steder, hvor pladsen er trang.<sup>6</sup> Få øget produktivitet med understøttelse af op til fire 4K-skærme<sup>7</sup> med 2 HDMI-porte og en USB-C®-port.

### Nem at sikre og administrere

Del trygt denne Chromebox med flere brugere med det indbyggede sikre ChromeOS<sup>8</sup>, som er med til at beskytte enhed og data. Administrer nemt en flåde af Chromebox-enheder med Chrome Enterprise Upgrade<sup>3</sup> og Google Administrationskonsol.<sup>9</sup>



\*Produktbilledet kan afvige fra det faktiske produkt

### Sustainability in action

### Udviklet til en bedre fremtid

Udvikling med formål og intentioner om at gøre det lidt bedre og påvirke mindre og opnå varig forbedring.



# HP Chromebox Enterprise G4

## Med

### Chrome Enterprise giver dig nem administration

Få problemfri enhedsintegration med den inkluderede Chrome Enterprise Upgrade. Få mere end 500 politikker til styring af brugere, enheder og flåder samt understøttelse af Active Directory og VDI samt løsninger til administration af mobilitet i virksomheder.<sup>3,10</sup>

### ChromeOS-sikkerhed

Du kan arbejde helt uden bekymringer på det vedligeholdelsesvenlige ChromeOS, som har sikkerhedsfunktioner på flere niveauer med automatiske opdateringer frem til juni 2030, tredjepartsprogramgodkendelse, virusbeskyttelse, sandboxing, kryptering og verificeret opstart.<sup>8</sup>

### Hurtigt og effektivt trådløst LAN

En pålidelig, hurtig forbindelse kan være udslaget for, hvor du arbejder. Få en hurtig og pålidelig forbindelse i tætte trådløse miljøer med Wi-Fi 6E med gigabit hastighed.<sup>2,11</sup>

### Klar til komplekse arbejdsopgaver

Giver dine medarbejdere kraften og ydeevnen fra en op til 13. generations Intel® Core™ i7-processor, så de kan udføre opgaver med muligheden for at åbne og bruge flere programmer og browservinduer samtidigt.<sup>1</sup>

### Slankt og let afrundet design

Få mere plads på dit arbejdsområde med et imponerende lille design med runde kanter. Monter HP Chromebox Enterprise G4 bag på udvalgte HP-skærme, eller løft hele løsningen ved at montere den på en væg eller arm.<sup>6,12,13</sup>

### Sikkerhed via Chrome Enterprise Upgrade

Aktivér avancerede sikkerhedskontroller. Slå let manglende enheder fra, og beskyt derved virksomhedens data. Enkeltlogon og integration med Active Directory sikrer korrekt brugeradgang, mens Chromebox kan indstilles til at fjerne brugerdata efter hver session.<sup>3,14,15</sup>

### Flere I/O-porte

Klar det hele takket være de mange porte. Med to integrerede HDMI-porte og en USB-C®-port kan du nemt tilslutte dit tilbehør og op til fire 4K-skærme. Vælg mellem en lang række HP-tilbehør, som er klar til at opfylde dine computerbehov.<sup>7,13</sup>

### Ydeevne til dine arbejdsopgaver

Installer flere programmer og virtualisering på enheder på en Chromebox, der er bygget til ekstra ydeevne med op til 32 GB hukommelse<sup>4</sup>, og gem flere oplysninger lokalt med op til 256 GB SSD-lagring.<sup>4,5,16</sup>

### Praktiske strømløsninger

Brug den traditionelle strømadapter med rundt stik eller en USB-C®-adapter (ekstraudstyr), alt efter hvad der passer bedst i dit arbejdsmiljø.<sup>17</sup>

### Skift nemt og hurtigt brugere

Få mest muligt ud af din investering ved at sætte én Chromebox op for at understøtte flere brugere, der udfører forskellige opgaver. Brugere kan starte op i løbet af få sekunder, så de kan komme i gang med arbejdet. De skal blot logge ud for at beskytte deres data og tillade overgang til en anden bruger.

### Optimeret oplevelse for VDI-brugere

Log på din Citrix-understøttede VDI-session, og arbejd nemt i clouden med problemfri oplevelse. Implementer effektivt i hele din flåde med denne Chromebox, der er klar til Citrix.<sup>18</sup>



# HP Chromebox Enterprise G4

## Tekniske specifikationer

Tilgængelige operativsystemer	ChromeOS (med Chrome Enterprise-opgradering) <sup>1</sup>
Processorfamilie	Intel® Celeron®-processor 13. generations Intel® Core™ i7-processor 13. generations Intel® Core™ i5-processor 13. generations Intel® Core™ i3-processor
Tilgængelige processorer <sup>8,9</sup>	Intel® Core™ i5-1335U (E-kerne basisfrekvens 0,9 GHz, P-kerne basisfrekvens 1,3 GHz, E-kerne maks. turbofrekvens op til 3,4 GHz, P-kerne maks. turbofrekvens op til 4,6 GHz, 12 MB L3-cache, 2 P-kerner og 8 E-kerner, 12 tråde) Intel® Core™ i7-1365U (E-kerne basisfrekvens 1,3 GHz, P-kerne basisfrekvens 1,8 GHz, E-kerne maks. turbofrekvens op til 3,9 GHz, P-kerne maks. turbofrekvens op til 5,2 GHz, 12 MB L3-cache, 2 P-kerner og 8 E-kerner, 12 tråde) Intel® Core™ i5-1345U (E-kerne basisfrekvens 1,2 GHz, P-kerne basisfrekvens 1,6 GHz, E-kerne maks. turbofrekvens op til 3,5 GHz, P-kerne maks. turbofrekvens op til 4,7 GHz, 12 MB L3-cache, 2 P-kerner og 8 E-kerner, 12 tråde), understøtter Intel® vPro® Technology Intel® Celeron® 7305U med Intel® UHD Graphics (basisfrekvens 1,1 GHz, 8 MB L3-cache, 5 cores, 5 tråde)
Formfaktor	Mini
Maksimal hukommelse	32 GB DDR4-3200 SDRAM; <sup>2</sup>
Hukommelsessokler	2 SODIMM
Internt storage	op til 64 GB eMMC 5.0 <sup>3</sup> op til 256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD-drev <sup>3</sup>
Tilgængelige grafik kort	Integreret: Intel® UHD-grafik; Intel® iris® X <sup>e</sup> -grafikkort (Integreret grafik afhænger af processoren.)
Lyd	Realtek ALC5682I-VS-codec, indvendig bipper, kombineret mikrofon/hovedtelefonstik
Teknologier til trådløs forbindelse	Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort
Porte og stik	Foran: 2 USB Type-A 10 Gbps signalhastighed; 1 kombineret hovedtelefon/mikrofon ; Bagest: 2 USB Type-A 10 Gbps signalhastighed; 2 HDMI 2.0; 1 RJ-45; 1 strømstik; 1 USB Type-C® 10 Gbps signalhastighed (strømforsyning, DisplayPort™)
Kommunikation	LAN: Integreret 10/100/1000 GbE
Miljø	Driftstemperatur: 5-35° C; Luftfugtighed ved drift: 10 til 90% relativ luftfugtighed
Software	
Sikkerhedsstyring	Standardslot til lås



# HP Chromebox Enterprise G4

## Tekniske specifikationer

Hukommelseskortenhed	1 3-i-1 SD-kortlæser
Strømforsyning	Ekstern strømadapter på 90 W, effektivitetsgrad på op til 85 %; Ekstern strømadapter på 65 W, effektivitetsgrad på op til 85 % <sup>5</sup>
Mål	14,93 x 14,93 x 4 cm; 23,5 x 19 x 11 cm (Pakke)
Vægt	0,59 kg; (Laveste vægt registreret. Vægten afhænger af konfigurationen.)
Miljømærker	EPEAT® registreret <sup>6</sup>
Miljøspecifikationer for bæredygtighed	Lav halogen <sup>7</sup>
Pakkens indhold	Dokumentation; Ekstern strømforsyning; HP Chromebox



# HP Chromebox Enterprise G4

## Fodnoter

### Fodnoter, key Selling Points

- <sup>1</sup> Multicore er udviklet med henblik på forbedring af visse softwareprodukters ydeevne. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og clockfrekvens varierer afhængigt af programbelastningen og konfigurationen af din hardware og software. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke et udtryk for større ydeevne.
- <sup>2</sup> Wi-Fi 6E kræver en Wi-Fi 6E-router, der sælges separat, for at kunne fungere på 6 GHz-båndet. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter. Wi-Fi 6E er bagudkompatibel med tidligere 802.11 specifikationer og er tilgængelig i lande, hvor Wi-Fi 6E understøttes.
- <sup>3</sup> En enkelt Chrome Enterprise Upgrade medfølger. Kræver engangsopsætning, abonnement, Google Administrationskonsol og virksomhedens domæne. Få flere oplysninger på <https://support.google.com/a/answer/60216>. Google Administrationskonsol sælges separat.
- <sup>4</sup> Valgfri funktion, der skal konfigureres på købstidspunktet.
- <sup>5</sup> For harddiske er GB = 1 milliard byte. Faktisk formateret kapacitet er mindre. Op til 8,0 GB er ikke tilgængelig for brugeren.
- <sup>6</sup> Monteringshardware sælges separat.
- <sup>7</sup> 4K-skærm sælges separat og medfølger ikke. Visning af 4K-billeder kræver 4K-indhold.
- <sup>9</sup> Google Administrationskonsol sælges separat.

### Fodnoter, funktionsmeddelelser

- <sup>10</sup> Kræver tredjeparts-administrationslicenser, som sælges separat.
- <sup>11</sup> Wi-Fi® understøtter gigabithastigheder og kan opnås med Wi-Fi 6 (802.11ax), når filer overføres mellem to enheder, der har forbindelse til den samme router. Kræver en trådløs router, der understøtter 160 MHz-kanaler. Sælges separat.
- <sup>12</sup> Skærm sælges separat. Se det rigtige skærmbeslag i oversigten over skærmens specifikationer.
- <sup>13</sup> Skal anskaffes særskilt eller som tilbehør.
- <sup>14</sup> Kræver software til enkeltlogon, som sælges separat. Få flere oplysninger på <https://support.google.com/chrome/a/answer/6060880?hl=en>.
- <sup>15</sup> Kræver Active Directory-software, som sælges separat. Få flere oplysninger på <https://support.google.com/chrome/a/answer/7497916?hl=en>.
- <sup>16</sup> Kræver internetadgang, som sælges separat. Nogle programmer kan kræve køb.
- <sup>17</sup> USB-C®-strømadapter medfølger ikke og sælges separat. Intel® Core™ i-processorer kræver en 90 W-adapter. Intel® Celeron-processorer kræver en 65 W-adapter.
- <sup>18</sup> Tredjeparts Citrix-software sælges separat.

### Fodnoter, tekniske specifikationer

- <sup>1</sup> Enkel Chrome Enterprise-opgradering inkluderet. Kræver engangskonfiguration, abonnement, Google Admin Console og virksomhedens domæne. Se <https://support.google.com/a/answer/60216>. Google Admin Console sælges separat.
- <sup>2</sup> Delt videohukommelse (UMA), der anvender en del af den samlede systemhukommelse til grafisk ydeevne. Systemhukommelse, der er forbeholdt skærmen, kan ikke bruges af andre programmer.
- <sup>3</sup> I forbindelse med lagerdrev er GB = 1 milliard byte. Faktisk formateret kapacitet er mindre. Op til 5,1 GB af eMMC'en er dedikeret/allokeret til Chrome OS™ samt operativsystemets partitioner.
- <sup>4</sup> Trådløst adgangspunkt er påkrævet og skal købes separat. Der er et begrænset antal offentlige trådløse adgangspunkter til rådighed.
- <sup>5</sup> Ikke alle strømforsyninger er tilgængelige i alle områder. 65 W er kun til Intel® Celeron®, mens 90 W kun er til Intel® i5 og i7.
- <sup>6</sup> Baseret på US EPEAT®-registrering i overensstemmelse med IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status varierer fra land til land. Få yderligere oplysninger på [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- <sup>7</sup> Eksterne strømforsyninger, strømledninger, kabler og tilbehør har ikke lavt halogenindhold. Reservedele, der er anskaffet efter køb, har muligvis ikke lavt halogenindhold.
- <sup>8</sup> Intel® Turbo Boost Technology kræver en pc med processor med Intel Turbo Boost-funktionalitet. Intel Turbo Boost-ydelsen afhænger af hardware, software samt den generelle systemkonfiguration. Se [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost) for at få flere oplysninger.
- <sup>9</sup> Multicore er udviklet med henblik på at forbedre visse softwareprodukters ydeevne. Brug af denne teknologi vil ikke nødvendigvis være en fordel for alle kunder eller softwareprogrammer. Ydeevne og clockfrekvens varierer afhængigt af programbelastningen samt hardware- og softwarekonfigurationer. Intels nummerering, branding og/eller navngivning er ikke et udtryk for større ydeevne.

