

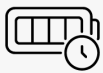
# HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 16-bf0853nox

## AI-drevet ytelse og opptil 34 timers<sup>1</sup> batteritid

HP OmniBook 5 16" AI-PC er bygd for avansert ytelse og sømløs portabilitet, med en ultratynn profil og HP AI Companion<sup>2</sup> som fungerer som personlig assistent på enheten og effektiviserer arbeidsflyten. Med HP Fast Charge kan du legge laderen bak deg med opptil 34 timers<sup>1</sup> batteritid, og lade opptil 50 % på bare 30 minutter<sup>3</sup>.



\*Produktbildet kan avvike fra faktisk produkt.



### Opptil 34 timer<sup>1</sup> batteritid

AI-drevet ytelse og batteritid på opptil 34 timer<sup>1</sup> gir kraft og pålitelighet når som helst og hvor som helst.



### Avansert ytelse med en ultratynn profil

Mer hastighet og effektivitet drevet av Snapdragon<sup>®</sup> X-serieprosessorer<sup>4</sup> og en dedikert AI-motor.



### En omfattende audiovisuell opplevelse

Få rike farger på en 2K OLED<sup>5</sup>-skjerm, kraftig lyd med HP Audio Boost og et 1080p FHD IR-kamera<sup>6</sup>.

## Bærekraft i aksjon

### Bygget for en bedre morgendag

Laget av resirkulerte metaller<sup>7</sup>, plast som ellers ville havnet i havet<sup>8</sup> og er EPEAT<sup>®</sup> Gold med Climate+<sup>9</sup>-sertifisert.



med



# HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 16-bf0853nox

## Med

### Få et nytt perspektiv

Fra en oppdatert Start-meny, til nye måter å finne folk, nyheter, spill og innhold på – Windows 11 er stedet hvor du kan tenke, uttrykke deg og skape på en naturlig måte.<sup>10</sup>

### Snapdragon® X Plus 8-kjerners prosessor

Finn rytmen med den raske og intelligente Snapdragon® X Plus 8-kjernede prosessoren. Oppnå mer i hverdagen med responsiv ytelse for sømløs multitasking. AI-verktøy forbedrer produktiviteten og tilkoblingsmulighetene samtidig som de har lang batteritid.<sup>4</sup>

### Qualcomm® Adreno™ GPU

Opplev grafikk med høy ytelse og rike brukeropplevelser samtidig som strømforbruket optimaliseres. Forbedre ditt mobile brukergrensesnitt, spill og avanserte grafikkprogrammer med rask respons og overlegen mobil tilkobling.<sup>11</sup>

### DCI-P3 fargerom

Få dypere fargetoner og mer nøyaktige farger med et bredere fargespekter enn sRGB. DCI-P3 95 % representerer farger på skjermer tilnærmet slik de vises i den virkelige verden.<sup>12</sup>

### 16:10-format

I 16:10-formatet ser du mer av innholdet og slipper å scrolle så mye.

### OLED-skjerm

Med skjermteknologi som lyser opp hver piksel separat, får du dypere sort med rikere kontraster, forbedret fargedybde og mer energieffektivitet enn med tradisjonelle LED-skjermer.

### Brilliant BrightView-panel

Skaper en ideell opplevelse innendørs – få skarpe, klare bilder i alle filmer, bilder og dokumenter.

### Prøv PC Game Pass gratis med den nye HP-enheten din

Spill hundrevis av datamaskinspill av høy kvalitet med din nye HP-enhet og tre gratis måneder med PC Game Pass – inkludert EA play. Nye spill tilføyes hele tiden, så det er alltid noe nytt å spille.<sup>13</sup>

### HP AI Companion

Din AI-følgesvenn for øyeblikkelige svar og sikker filanalyse. Analyser sensitive filer, spør mens du er på farten, og bruk sømløst intelligensen til AI for alle dine daglige oppgaver.<sup>14</sup>

### EPEAT® Gold med Climate+

Med EPEAT® Gold med Climate+ velger du ansvarlighet og klimatiltak.<sup>15</sup>

### ENERGY STAR®-sertifisert

Spar strøm og penger med ENERGY STAR®, sertifisert av EPA slik at du bruker mindre strøm og sparer penger der det betyr mest.<sup>16</sup>

### Tastaturet inneholder resirkulerte materialer fra forbrukere

Ved å bruke resirkulerte materialer fra forbrukere i designet, har vi gitt tastaturene våre et gjennomtenkt design.<sup>17</sup>

### Resirkulert aluminium

Siden en liten ting kan utgjøre en stor forskjell, inneholder dette bærbare PC-designet bærekraftige materialer som resirkulert aluminium.<sup>18</sup>

### HP Fast Charge

Ingen har tid til å vente i timevis på lading når den bærbare datamaskinen har lite strøm. Slå av enheten og gå fra 0 til 50 % lading på ca. 45 minutter.<sup>19</sup>

### Qualcomm™ FastConnect™ 6900 Wi-Fi 6E tobånds Simultaneous

Lås opp enestående trådløs ytelse med Qualcomm Wi-Fi 6E-teknologi. Utnytt ytelsen til 6 GHz spekteret for høyere hastigheter og bedre tilkoblingsmuligheter.<sup>20</sup>

### Demp mikrofon

Den dedikerte og praktiske mikrofon-dempeknappen er enkel å aktivere, samtidig som LED-indikatorlampen gjør det lett å vite om den er av eller på, slik at du kan slappe helt av.

### Kamerallukker

Nå slipper du stygg tape eller annet kliss over linsen for å skjule private øyeblikk. Sørg for at personvern og sikkerhet er på plass med en synlig, fysisk lukker som slår av PC-kameraet når det ikke er i bruk.

### HP True Vision FHD IR-kamera

Logg trygt inn via Windows Hello med infrarød sensor. Det vidvinklede synsfeltet på 88 grader lar deg videoprate med hele familien eller grupper av venner i slående detalj.<sup>21</sup>

### USB Type-C®-strøm + skjerm + 10 Gbps signalhastighet

Gi strøm til enheten eller koble til en ekstern skjerm fra bare én USB-C®-port med en signalhastighet på 10 Gbps. Den kan snus, så du behøver ikke å bekymre deg for å sette inn kontakten feil vei.<sup>22</sup>

### To høyttalere

Skru opp volumet til favorittmusikken, -filmen eller -spillet med to stereohøyttalere.

### LPDDR5X RAM

Opplev rask og responsiv ytelse med det strømgjerrige LPDDR5X-minnet. Designet for å støtte høyere datahastigheter med mindre ventetid og raskere filoverføring og programlasting.

## Anbefalte tjenester og tilbehør (ikke inkludert)



HP 100 desinfiserbar musematte  
8X594AA



HP 720 trådløst oppladbart tastatur for flere enheter  
9T5B1AA



HP 700 oppladbar trådløs mus  
AZ7B0AA



3 års henting og retur  
UM963E

# HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 16-bf0853nox

## Spesifikasjoner



## Ytelse

### Operativsystem

Windows 11 Home

### Prosesor

Snapdragon® X Plus X1P-42-100 (opptil 3,4 GHz, 8 kjerner)<sup>6,7</sup>

Prosesorfamilie: Snapdragon® X Plus-prosessor

Neural prosesseringsenhet (NPU): Qualcomm® Hexagon™ NPU (45 NPU TOPS)

### Brikkesett

Qualcomm®-integret SoC

### Minne

16 GB LPDDR5x-8448 MT/s (på kortet)

Overføringshastighet på opptil 8448 MT/s.

### Datalagring

512 GB PCIe® M.2 SSD

100 GB Dropbox-lagring i 3 måneder<sup>1</sup>

### Grafikk

Integrert: Qualcomm® Adreno™ GPU;

### Lyd

To høyttalere; HP Audio Boost

### Skjerm

40,6 cm (16") diagonalt, 2K (1920 x 1200), OLED, 0,2 ms responstid, UWVA, micro-edge, BrightView, Low Blue Light, 300 nits, 95 % DCI-P3<sup>17,21,28</sup>

### Screen-to-body-ratio

91,42%<sup>18</sup>

### Strøm

65 W vekselstrømadapter (anbefales, selges separat);

### Batteritype

3-cellers, 59 Wh litiumionpolymer<sup>23</sup>

### Batteri og strøm

Støtter hurtiglading av batteri: omtrent 50 % på 45 minutter<sup>5</sup>

### Maksimal batterilevetid ved videoavspilling

Opptil 34 timer og 45 minutter<sup>10</sup>

## Tilkobling

### Trådløs tilkobling

Qualcomm® FastConnect™ 6900 Wi-Fi 6E (2x2) Dual Band Simultaneous (DBS) og Bluetooth® 5.3 trådløst kort  
Moderne ventemodus (tilkoblet)<sup>12,46</sup>

### Porter

1 USB Type-A 10 Gbps signalhastighet; 1 kombinert hodetelefon-/mikrofonkontakt; 2 USB type-C® 10 Gbps signalhastighet (USB-strøml levering 3.0, DisplayPort™ 1.4a, HP Sleep and Charge)<sup>19</sup>

### Webcam

HP True Vision 1080p FHD IR-kamera med temporal støyreduksjon og integrerte digitale dual array-mikrofoner

## Bærekraft

### Ecolabels

EPEAT® Gold med Climate+<sup>27</sup>

### Energy star-sertifisert

ENERGY STAR®-sertifisert

### Bærekraftig innvirkningsspesifikasjoner

Plast som ellers ville havnet i havet i høyttalerkabinett og innfatning; Tastaturtastehetter og -sakser inneholder resirkulert plast fra forbrukere; Resirkulert metall i deksel, sokkel og tastaturbrakett<sup>39,40,41</sup>

## Design

### Produktfarge

Isbresølvfarget aluminium

Sandblåst anodisert finish

## Programvare

### HP-apper

HP AI Companion

### Programvare

1 måned prøveperiode for nye Microsoft 365-kunder<sup>24</sup>

### Service og kundestøtte

McAfee Online Protection 30-dagers prøveversjon; 1 måneds gratis prøveperiode på Adobe; PC Game Pass 3 måneders prøveperiode<sup>2,25</sup>

## Tilleggsinformasjon

### Artikkelnummer

P/N: D73Y9EA #UUW

UPC/EAN code: 821844215821

### Vekt

1,59 kg;

Pakket: 2,49 kg

### Mål

35,5 x 24,4 x 1,32 cm;

Pakket: 6,3 x 50,4 x 30,5 cm

### Produsentgaranti

Ett års (1/1/0) begrenset garanti inkluderer ett år med deler og arbeid. Ingen reparasjon på stedet. Betingelser og vilkår varierer fra land til land. Visse begrensninger og utelukkelse gjelder.

### Tastatur

Lysegrått bakkbelyst tastatur i full størrelse

HP Imagepad

### Sikkerhetsadministrasjon

Mic mute-tast; Kamera personvernslukker; Trusted Platform Module (fastvare TPM)-støtte



# HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 16-bf0853nox

## Fotnoter

## Fotnoter

<sup>1</sup> Opptil 34 timer lokal videoavspilling krever enhet konfigurert med Qualcomm Snapdragon X1-26-100, 16 GB RAM, 2K OLED ikke-berøringsskjerm, 512 GB PCIe SSD-lagring. Tilgjengelig på utvalgte skjermkonfigurasjoner. Batteritid testet av HP med kontinuerlig FHD-videoavspilling, 2K OLED uten berøringsskjerm, 200 nits for 16-tommersmodellen, systemnivåyd som bildestandard, spillerens lydnivå på 100 %, avspilt på fullskjerm fra lokal lagring, hodetelefoner festet eller gjennom høyttaler (hvis ingen lydkontaktport), trådløst på men ikke tilkoblet. Faktisk batteritid vil variere avhengig av konfigurasjon, og maksimal batterikapasitet vil normalt bli redusert over tid. Fra og med juli 2025 kan 14" tommers modellen (konfigurert med Qualcomm Snapdragon X1-26-100, 16 GB RAM, 2K OLED ikke-berøringsskjerm, 512 GB PCIe SSD-lagring) kanskje oppnå opptil 34 timers lokal videoavspilling ved 200 nits som et resultat av strømforbruksforbedringer i panelet.

<sup>2</sup> HP AI Companion er tilgjengelig forhåndslestet på utvalgte neste generasjons HP AI-PC-er eller kan lastes ned fra Microsoft Store, og krever en neste generasjons HP AI-PC med en NPU som støtter 40–60 TOPS, med 16 GB eller mer lagringsplass og krever Windows 11. Perform krever kontokonfigurering innen 30 dager etter PC-oppstart eller registrering gjennom HP AI Companion-appen. Noen funksjoner krever opplasting av lokale data fra kunden. Ti (10) bibliotek med en grense på 100 MB hver. Støttede filer kan variere, og kan inkludere PDF-, .txt-, .docx-filer ved oppstart.

<sup>3</sup> Lader batteriet opptil 50 % på 30 minutter når systemet er slått av med kommandoen "slå av", ved å bruke HP-adapteren som følger med den bærbare PC-en, eller den anbefalte strømadapteren som er beskrevet i spesifikasjonene (se http://store.hp.com). Når batteriet er ladet til 50 %, går ladehastigheten tilbake til normal hastighet. På grunn av systemtoleranse kan ladetiden variere med +/- 10 %. Tilgjengelig på utvalgte HP-produkter.

<sup>4</sup> Multi-Core 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 konfigurasjon av maskinvare og programvare. Qualcomms nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens. Funksjoner og programvare som krever en NPU kan kreve kjøp av, abonnement på eller aktivering av programvare fra en programvare- eller plattformleverandør, og tredjeparts programvare kan ha spesifikke konfigurasjons- eller kompatibilitetskrav. Potensiell NPU-inferensytelse varierer etter bruk, konfigurasjon, programvare og andre faktorer.

<sup>5</sup> Alle ytelsestestspesifikasjonene representerer de som typisk gis av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere. Skjerm målt diagonalt.

<sup>6</sup> Kameraoppløsning refererer til aktive piksler med bildesensor. De faktiske bildepunktene og størrelsesforholdet avhenger av appen som er valgt.

<sup>7</sup> Resirkulert metall er uttrykt som en prosentandel av metallets totale vekt i henhold til ISO 14021-definisjonen for metalldeleer over 25 gram.

<sup>8</sup> Resirkulert plast er uttrykt som en prosentandel av total plastvekt. Resirkulert innhold fra forbrukere er basert på definisjonen som er satt i EPEAT-standarden for datamaskiner, IEEE 16801:2018-standarden.

<sup>9</sup> Se www.epeat.net for registreringsstatus og nivå etter land.

<sup>10</sup> Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøp av maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppdatering for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows oppdateres automatisk og er aktivert. Høyhastighets Internett og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-leverandører kan påløpe, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Se http://www.windows.com.

<sup>11</sup> Multi-core 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 konfigurasjon av maskinvare og programvare. Qualcomms nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens. Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøp av maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppdatering for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows 10S oppdateres automatisk, noe som alltid er aktivert. Omkostninger fra Internett-leverandører kan påløpe, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Se http://www.microsoft.com. Microsoft og Windows er enten registrerte varemærker eller varemærker for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.

<sup>12</sup> Alle ytelsestestspesifikasjonene er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.

<sup>13</sup> PC Game Pass: Abonnementet fortsetter automatisk til vanlig månedspris med mindre det sies opp. Med forbehold om xbox.com/subscriptionterms. Vilkår og utelukkelse gjelder. Spillkatalog varierer over tid, etter region og enhet. Med enerett. Xbox.com/pcgamepass, ea.com/ea-play/terms. Tre måneders prøveperiode for enheter kjøpt etter oktober 2024. Microsoft-konto kreves. Tilbud er bare tilgjengelig i utvalgte regioner. Kredittkort er påkrevd. Med mindre du sier opp abonnementet, fortsetter det automatisk å løpe til gjeldende ordiner pris (kan endres), i tillegg til gjeldende avgifter, etter kampanjeperiodens slutt. For detaljer om avbestilling, se xbox.com/cancel. Du finner flere detaljer i vilkår og betingelser https://www.xbox.com/en-US/xbox-game-pass?msocid=3f8c879b624a6bb10ac4924e63d86a01

<sup>14</sup> HP AI Companion er tilgjengelig forhåndslestet på utvalgte neste generasjons HP AI-PC-er eller kan lastes ned fra Microsoft Store, og krever en neste generasjons HP AI-PC med en NPU som støtter 40–60 TOPS og krever Windows 11. Perform krever kontokonfigurering innen 30 dager etter PC-oppstart eller registrering gjennom HP AI Companion-appen. Noen funksjoner krever opplasting av lokale data fra kunden. Fem (5) bibliotek med en grense på 100 MB hver. Støttede filer kan variere, og kan inkludere .pdf-, .txt- og .docx-filer.

<sup>14</sup> EPEAT® Gold med Climate+ registrert der det er aktuelt. EPEAT-registrering varierer fra land til land. Se www.epeat.net for registreringsstatus per land.

<sup>16</sup> ENERGY STAR og ENERGY STAR-logoen er registrerte varemærker som tilhører U.S. Environmental Protection Agency.

<sup>17</sup> Keyboard components contain post-consumer recycled materials. Percentage of post consumer recycled contained in each component varies by product.

<sup>18</sup> Inkluderer resirkulert metall.

<sup>19</sup> Lader batteriet opptil 50 % på 45 minutter når systemet er slått av med kommandoen "slå av", ved å bruke HP-adapteren som følger med den bærbare PC-en, eller den anbefalte strømadapteren som er beskrevet i spesifikasjonene (se http://store.hp.com). Når batteriet er ladet til 50 %, går ladehastigheten tilbake til normal hastighet. På grunn av systemtoleranse kan ladetiden variere med +/- 10 %. Tilgjengelig på utvalgte HP-produkter.

<sup>20</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. Spesifikasjonene for Wi-Fi 6 foreligger kun som utkast og er ikke endelige. Hvis de endelige spesifikasjonene avviker fra utkastet, kan det påvirke den bærbare datamaskinens mulighet til å kommunisere med andre Wi-Fi 6-enheter. Bare tilgjengelig i land der 802.11ax støttes.

<sup>21</sup> Funksjoner kan kreve programvare eller andre tredjepart-programmer for å oppnå funksjonaliteten som beskrives.

<sup>22</sup> Faktisk kapasitet kan variere. USB Type-C<sup>®</sup> og USB-C<sup>®</sup> er varemærker som tilhører USB Implementers Forum. Skjerm målt diagonalt

# Fotnoter for tekniske spesifikasjoner

<sup>1</sup> 100 GB gratis Dropbox-lagringsplass i tre måneder fra registreringsdatoen. Du finner alle detaljer og vilkår for bruk, inkludert retningslinjer for avbestilling, på Dropbox-nettstedet https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion. Internett-tjeneste kreves, men er ikke inkludert.

<sup>2</sup> Internett-tilgang kreves, men er ikke inkludert. McAfee er forhåndsinstallert på PC-en. En konto kreves for aktivering. Fornylse av abonnement kreves etter prøveperiodens slutt. VPN-funksjonen er ikke tilgjengelig i India, Kina, Syria eller Nord-Korea. McAfee er ikke kompatibel med Windows 11 i S-modus. Du må deaktivere S-modus permanent. Det koster ingenting å deaktivere S-modus, men du kan ikke slå den på igjen.

<sup>5</sup> Lader batteriet opptil 50 % innen 45 minutter når systemet er slått av med kommandoen «slå av» ved hjelp av HP-adapteren som følger med den bærbare PC-en eller anbefalt strømadapter beskrevet i spesifikasjonene (se http://store.hp.com). Når batteriet er ladet til 50 %, går ladehastigheten tilbake til normal hastighet. På grunn av systemtoleranse kan ladetiden variere med +/- 10 %. Tilgjengelig på utvalgte HP-produkter.

<sup>6</sup> Multi-core er utformet for å forbedre ytelsen til visse programvareprodukter. Ikke alle kunder eller programvare vil nødvendigvis dra fordel av å bruke denne teknologien. Ytelse og klokkefrekvens vil variere avhengig av programmets arbeidsmengde og maskinvare- og programvarekonfigurasjoner. Qualcomms nummerering er ikke et mål på klokkehastighet.

<sup>7</sup> Funksjoner og programvare som krever en NPU kan kreve kjøp av, abonnement på eller aktivering av programvare fra en programvare- eller plattformleverandør, og tredjeparts programvare kan ha spesifikke konfigurasjons- eller kompatibilitetskrav. Potensiell NPU-inferensytelse varierer etter bruk, konfigurasjon, programvare og andre faktorer.

<sup>10</sup> Batteritid testet av HP med kontinuerlig FHD-videoavspilling, oppløsning på 1080p (1920 x 1080), lysstyrke på 150 ntt, systemnivåyd på 17 % som bildestandard, avspillerlydnivå på 100 %, avspilling av fullskjerm fra lokalt lager, tilkoblede hodetelefoner eller gjennom høyttaler (hvis ingen lydkontaktport), trådløsfunksjon på, men ikke tilkoblet. Faktisk batteritid vil variere avhengig av konfigurasjon, og maksimal batterikapasitet vil normalt bli redusert over tid.

<sup>12</sup> Wi-Fi 6E krever en Wi-Fi 6E-ruter, selges separat, for å fungere i et 6 GHz bånd. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 6E er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Og tilgjengelig i land der 6 GHz støttes.

<sup>17</sup> Alle ytelsestestspesifikasjonene er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.

<sup>18</sup> Present av aktivt pluss ikke-aktivt visningsområde til aktivt visningsområde og kantlinje. Mål med lokk vertikalt mot pulten.

<sup>19</sup> For å oppnå best mulig resultat med HP Sleep and Charge, kan du bruke en USB-ladeprotokoll med standard kabel eller kabeladapter med en ekstern enhet.

<sup>21</sup> TÜV Low Blue Light er en kvalitetstestspesifikasjon for skjermssamsvar. Se https://www.certipedia.com/?locale=en#search for flere detaljer.

<sup>23</sup> 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.

<sup>24</sup> Må aktiveres innen 180 dager etter aktivering av Windows.

<sup>25</sup> Tilbud er tilgjengelig i hele verden (Kina og embargo-land, eller andre land som identifiseres om begrenset etter gjeldende lover og reguleringer, er ekskludert) for nye og eksisterende abonnenter som er over 18 år. Klikk på Adobe-ikonet i startmenyen for å innløse et prøvemedlemskap på én måned for utvalgt Adobe-programvare. Programvaren er knyttet til enheten og kan ikke overføres. Hvis du vil registrere deg for et abonnement med automatisk fornying, kan du oppgi betalingsmetoden din under registreringen. Når du legger til en betalingsmetode, vil abonnementet automatisk fornyes til gjeldende sots på fornyelsesdatoen din helt til du sier opp abonnementet. Hvis du sier opp før slutten av den gratis prøveperioden på én måned, vil du ikke bli belastet. Du kan si opp abonnementet til enhver tid via Adobe-kontosiden din, eller ved å kontakte kundestøtte. Se gjeldende priser for Adobe-produkter som er tilgjengelige i dette tilbudet. Tilbud er ikke tilgjengelig for Utdannings-, OEM- eller volumisenskunder. Underlagt tilgjengelighet der mottaker holder til. Ytterligere vilkår og betingelser kan gjelde. UGLYDIG DER DET ER BEGRENSET ELLER FORBUDT ETTER LOVEN.

<sup>27</sup> Basert på U.S. EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 16801:2018 EPEAT®. EPEAT®-status varierer fra land til land. Gå til www.epeat.net hvis du vil ha mer informasjon.

<sup>28</sup> Eyesafe® Display for Low Blue Light er en kvalitetstestspesifikasjon for skjermssamsvar. Du finner mer informasjon på https://eyesafe.com.

<sup>3</sup> Vekt og systemmål kan variere avhengig av konfigurasjons- og produksjonsavvik.

<sup>39</sup> Prosentandel med plast som ellers ville havnet i havet, i hver komponent varierer fra produkt til produkt.

<sup>40</sup> Dekselet til de bærbare PC-ene er produsert med resirkulert metall. Prosentverdien av resirkulert metall varierer fra produkt til produkt.

<sup>41</sup> Tastaturkomponenter inneholder resirkulert plast fra forbrukere. Prosentandel av resikulert innhold fra forbrukere i hver komponent varierer fra produkt til produkt.

<sup>42</sup> Bluetooth® 5.3 krever støtte for Microsoft OS / Chrome OS. Før støtte for Microsoft OS / Chrome OS er tilgjengelig, vil Bluetooth® 5.3 fungere som Bluetooth® 5.2 eller lavere.

<sup>50</sup> Copilot i Excel krever at automatisk lagring er aktivert, noe som betyr at filen må lagres på OneDrive; Det fungerer ikke med filer som ikke er lagret. Copilot-funksjoner i Outlook gjelder for kontoer med @outlook.com-, @hotmail.com-, @live.com- eller @msn.com-postadresser, og er tilgjengelige i Outlook.com, Outlook innebygd i Windows, Outlook på Mac og iOS- og Android-apper. AI-funksjoner er bare tilgjengelige for eieren av Microsoft 365 Family-abonnementet, og kan ikke deles. Bruksgrenser gjelder. Finn ut mer Finn ut mer Forstå AI-kreditt – Microsoft Support . Microsoft Copilot-funksjoner i Microsoft 365 er ikke tilgjengelige i Kina eller Macao SAR.

© Opphavstret 2026 HP Development Company, L.P. Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten varsel. De eneste garantiene for HP-produkter og -tjenester er de som uttrykkelig nevnes i garantierklæringene som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet skal tolkes som noen form for tilleggsgaranti. HP påtar seg ikke ansvaret for eventuelle tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser. Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM, and Thunderbolt are trademarks or registered trademarks of Intel Corporation or its subsidiaries in the United States and other countries. AMD, Ryzen, Athlon, and Radeon are trademarks of Advanced Micro Devices, Inc. Qualcomm and Snapdragon are trademarks or registered trademarks of Qualcomm Technologies, Inc. and/or its subsidiaries. Bluetooth is a trademark owned by its proprietor and used by HP Inc. under license. NVIDIA and GeForce are trademarks and/or registered trademarks of NVIDIA Corporation in the U.S. and other countries. USB Type-C<sup>®</sup> and USB-C<sup>®</sup> are registered trademarks of USB Implementers Forum. DisplayPort™ and the DisplayPort™ logo are trademarks owned by the Video Electronics Standards Association (VESA) in the United States and other countries. McAfee and McAfee LiveSafe are trademarks or registered trademarks of McAfee LLC in the United States and other countries. ENERGY STAR is a registered trademark of the U.S. Environmental Protection Agency. All other trademarks are the property of their respective owners. Ikke alle funksjoner er tilgjengelige i alle utgaver eller versjoner av Windows. Systemer kan kreve oppgradert og/eller separat innkjøp av maskinvare, drivere, programvare eller BIOS-oppdatering for å kunne utnytte funksjonaliteten i Windows fullt ut. Windows oppdateres og aktiveres automatisk. Internett med høy hastighet og Microsoft-konto kreves. Omkostninger fra Internett-leverandører kan forekomme, og ytterligere krav kan gjelde ved fremtidige oppdateringer. Se http://www.windows.com.

Februar 2026

—

