

HP OmniBook 7 Laptop Next Gen AI 14-kh0869nox

HP OmniBook 7 neste generasjons AI-PC – kraftig, bærbar og holdbar

HP OmniBook 7 PC leverer kraftig fleroppgavekjøring, oppslukende 14-tommers bilder³ og sømløs tilkobling, og hjelper profesjonelle brukere med å være produktive, fokuserte og sikre uansett hvor de drar.



*Produktbildet kan avvike fra faktisk produkt.



Topp ytelse, når som helst

Håndter krevende arbeidsmengder uten problemer med AMD Ryzen™-drevet AI-responsivitet¹.



Vær sømløst tilkoblet

Bytt jevnt mellom apper og enheter med Wi-Fi 7⁴ og Smart Display-funksjoner.



Solid og pålitelig

Arbeid hvor som helst med MIL-STD-holdbarhet² og grundig HP Total Test-validering.

Bærekraft i aksjon

Bygget for en bedre morgendag

Denne 14-tommers bærbare PC-en inneholder resirkulert metall⁶ og plast som ellers ville havnet i havet⁷.



med



HP OmniBook 7 Laptop Next Gen AI 14- kh0869nox

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.⁸

AMD Ryzen™ AI 400-seriens prosessorer

Få kraftige AI-drevne opplevelser med Copilot+ PC-er drevet av AMD Ryzen™ AI 400-seriens prosessorer, designet for å forbedre kreativiteten, forenkle og effektivisere dagen din, og gi deg verdifull tid tilbake til å gjøre mer.⁹

Integrert AMD Radeon™ 800M-grafikk

AMD Radeon™ 800M-grafikk er innebygd for fantastisk gamingytelse, støtte for høyoppløselig skjerm og maskinvareakselerert koding med eller uten et dedikert grafikkort.

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.

HP Eye Ease

Nyt alle detaljer uten å anstrenge deg. HP Eye Ease reduserer blått lys for å holde øynene komfortable, samtidig som levende og nøyaktige farger opprettholdes.¹⁰

Svak blå belysning

Beskytt øynene mot skadelig blått lys med en skjerm med lavt blått lys.

16:10-format

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

DCI-P3 fargerom

Få dypere nyanser og mer nøyaktige farger med et bredere fargeregister enn sRGB. DCI-P3 tilbyr et skjermfargesamsvar på 100 % sammenlignet med reelle farger.¹¹

Utnytte resirkulerte metaller

HP inkorporerer økende mengder resirkulerte, fornybare og ikke-nye råvarer. Siden små ting utgjør en stor forskjell, har dette produktet en prosentandel av resirkulerte metaller i designet.⁶

Inneholder plast som ellers ville havnet i havet

HP inkorporerer økende mengder resirkulerte, fornybare og ikke-nye råvarer. Dette produktet er bygget med tanke på miljøet, og inneholder en prosentandel plast som ellers ville havnet i havet, i designet.¹²

EPEAT® Gold med Climate+

Med EPEAT® Gold med Climate+ velger du ansvarlighet og klimatiltak.¹³

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.¹⁴

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. 30 minutter.¹⁵

MediaTek Wi-Fi 7 MT7925 og Bluetooth® 6.0 trådløst kort

Den drives av den nyeste Wi-Fi 7-teknologien, og leverer raske, pålitelige trådløse hastigheter og lav latens for jevn streaming, krystallklare videokonferanser og responsiv ytelse for alle daglige oppgaver.¹⁶

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.

512 GB PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 SSD

Med høyhastighets dataoverføring tilbyr 512 GB PCIe Gen4 NVMe M.2 SSD lynrask hastighet og effektiv lagring.¹⁷

DTS: X® Ultra Technology

Ved å produsere ekte, romlig nøyaktig 3D-lyd gjennom et hvilket som helst headset, tilbyr denne teknologien spesielt innstilte lydmoduser for forskjellige spilltyper for å gi en best mulig underholdningsopplevelse.¹⁸

To høyttalere

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

USB type-C® 10 Gbps signaldatahastighet

Koble til den eksterne lagringsenheten med denne USB Type-C®-porten, med signaldatahastighet på 10 Gbps. Og den kan snus, så du behøver ikke å bekymre deg for å sette inn kontakten feil vei.¹⁹

Tilkoblet standby

Fortsett å spille selv i rom med dårlig lys eller på nattdlyet. Med opplyst tastatur kan du skrive komfortabelt i flere miljøer.

Anbefalte tjenester og tilbehør (ikke inkludert)



HP Travel 18 liters 15.6 nattblå ryggsekk for bærbar PC
6B8U7AA



HP 700 oppladbar trådløs mus
AZ7B0AA



HP 100W GaN Wall Charger
CS9V8AA



3 års henting og retur
UM963E

HP OmniBook 7 Laptop Next Gen AI 14-kh0869nox

Spesifikasjoner



Ytelse

Operativsystem

Windows 11 Home

Prosesor

AMD Ryzen™ AI 9 HX 475 (up to 5.2 GHz max boost clock, 24 MB L3 cache, 12 cores, 24 threads)^{6,7}

Prosesorfamilie: AMD Ryzen™ AI 9-prosessor

Nevral prosesseringsenhet (NPU): AMD Ryzen™ AI (60 NPU TOPS)

Brikkesett

AMD integrert SoC

Minne

Antall brukertilgjengelige minnespor: 0

Datalagring

512 GB PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 SSD

100 GB Dropbox-lagring i 3 måneder¹

Grafikk

Integrert: AMD Radeon™ 890M-grafikk;

Lyd

DTS:X® Ultra; To høyttalere; HP Audio Boost; Poly Studio

Skjerm

35,6 cm (14") diagonalt, 2K (1920 x 1200), OLED, 0,2 ms responstid, UWVA,

micro-edge, BrightView, Low Blue Light, 300 nits, 100 % DCI-P3

Screen-to-body-ratio

88%¹⁸

Strøm

100 W vekselstrømadapter (anbefales, selges separat);

Batteritype

4-cellers, 68 Wh litiumionpolymer²³

Batteri og strøm

Støtter hurtiglading av batteri: omtrent 50 % på 30 minutter⁵

Tilkobling

Trådløs tilkobling

Realtek Wi-Fi 7 (2x2) og Bluetooth® 6.0 trådløst kort^{12,46}

Porter

1 USB Type-A 10 Gbps signalhastighet; 1 USB Type-A 5 Gbps signalhastighet; 1 HDMI-utgang 2.1; 1 kombinert hodetelefon/mikrofon; 2 USB type-C® 10 Gbps signalhastighet (USB-strøml levering 3.1, DisplayPort™ 1.4a, HP Sleep and Charge)¹⁹

Webcam

5 MP IR-kamera med HDR auto-bytte, temporal støyreduksjon og integrerte digitale dual array-mikrofoner

Bærekraft

Ecolabels

EPEAT® Gold med Climate+²⁷

Energy star-sertifisert

ENERGY STAR®-sertifisert

Bærekraftig innvirkningsspesifikasjoner

Plast som ellers ville havnet i havet i høyttalerkabinett og innfatning;

Resirkulert metall i deksel, tastaturramme og fot; Tastaturhetter, sakser og tastaturplate inneholder resirkulerte materialer fra forbrukere^{39,40,41}

Design

Produktfarge

Isbresølvfarget aluminium

Sandblåst anodisert finish

Programvare

HP-apper

HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; OMEN Gaming Hub

Programvare

1 måned prøveperiode for nye Microsoft 365-kunder^{24,50}

Service og kundestøtte

McAfee Online Protection 30-dagers prøveversjon; 1 måneds gratis prøveperiode på Adobe; 2-måneders prøveperiode på Xbox Game Pass Premium^{2,25}

Tilleggsinformasjon

Artikkelnummer

P/N: D88LSEA

UPC/EAN code: 821844448182

Vekt

1,54 kg;

Pakket: 2,44 kg

Mål

31,4 x 22,65 x 1,49 cm;

Pakket: 6,3 x 47,3 x 27,1 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 7 Laptop Next Gen AI 14-kh0869nox

Fotnoter

Fotnoter

- ¹ 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 neuralprosessorinferensytelse varierer etter bruk, konfigurasjon, programvare og andre faktorer. AI-relatert funksjonalitet kan variere avhengig av enhetsmodell, systemkonfigurasjon, installert programvare og brukerinnstillinger. AI-systemer kan produsere unøyaktige, ufullstendige eller partiske resultater og bør brukes med passende tilsyn. Brukere er ansvarlige for å validere alt viktig innhold som er generert med AI-aktiverte funksjoner.
- ² Testing er ikke ment for å demonstrere egnethet til kravene til U.S. Department of Defense (DoD) eller til militær bruk. Testresultater er ingen garanti for fremtidig ytelse under disse testforholdene. Skade ved uhell krever en HP Accidental Damage Protection Care-pakke (tillegg).
- ³ Skjerm målt diagonalt.
- ⁴ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkt er begrenset. Wi-Fi 7-funksjonalitet (802.11BE) krever et kompatibelt Windows 11-operativsystem, en kompatibel prosessor og separat kjøpt Wi-Fi 7-ruter som støtter bakoverkompatibilitet med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Tilgjengelig i land der Wi-Fi 7 støttes. Spesifikasjonene for 802.11BE er utkast og er ikke endelige. Hvis endelige spesifikasjoner avviker fra utkastspesifikasjonene, kan det påvirke enhetens evne til å kommunisere med andre 802.11BE-enheter.
- ⁵ Multi-core 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. AMDs nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens. Max Boost-klokkefrekvens varierer avhengig av maskinvare, programvare og generell systemkonfigurasjon.
- ⁶ Bærbare PC-er er produsert med resirkulert metall i dekselet. Prosentverdien av resirkulert metall varierer fra produkt til produkt.
- ⁷ Tastaturkomponenter inneholder resirkulerte materialer fra forbrukere. Prosentandel av resirkulert innhold fra forbrukere i hver komponent varierer fra produkt til produkt.
- ⁸ 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>.
- ⁹ Multi-core is designed to improve performance of certain software products. Not all customers or software applications will necessarily benefit from use of this technology. Performance and clock frequency will vary depending on application workload and your hardware and software configurations. AMD's numbering is not a measurement of clock speed.
- ¹⁰ HP Eye Ease-utstyr som ikke påvirker fargenøyaktighet brukt med Eyesafe. Eyesafe-sertifisert* nettside: <https://eyesafe.com>.
- ¹¹ Alle ytelsesspesifikasjonene er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.
- ¹² Prosentandel plast som ellers ville havnet i havet i hver komponent varierer fra produkt til produkt.
- ¹³ EPEAT® Gold med Climate+-registrert der det er aktuelt. EPEAT-registrering varierer fra land til land. Se www.epeat.net for registreringsstatus per land.
- ¹⁴ ENERGY STAR og ENERGY STAR-logoen er registrerte varemerker som tilhører U.S. Environmental Protection Agency.
- ¹⁵ 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.
- ¹⁶ Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 7-funksjonalitet (802.11BE) krever Windows 11 2024, utvalgte Intel® Core™- eller Intel® Core™ Ultra-prosessorer og en Wi-Fi 7-ruter, selges separat. Wi-Fi 7 er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Tilgjengelig i land der Wi-Fi 7 støttes. Spesifikasjonen for 802.11BE foreligger i utkastform og er ikke endelig. Hvis den endelige spesifikasjonen er forskjellig fra utkastspesifikasjonen, kan det påvirke enhetens mulighet til å kommunisere med andre 802.11BE-enheter. Bluetooth® 6.0-drift krever støtte for Microsoft OS / Chrome OS. Før støtte for Microsoft OS / Chrome OS er tilgjengelig, vil Bluetooth® 6.0 fungere som Bluetooth® 5.4 eller lavere. Bluetooth® er et varemerke som tilhører eieren og brukes av HP Inc. på lisens.
- ¹⁷ For harddisker, GB = 1 milliard byte. TB = 1 billion byte. Faktisk formatert kapasitet er mindre. Opptil 35 GB av systemdisken er reservert for systemgjenopprettingsprogramvare.
- ¹⁸ Du kan skade hørselen hvis du hører på høy musikk over lengre tid. Du reduserer faren for hørselsskade ved å redusere lydvolument og tiden du lytter på fullt volum.
- ¹⁹ Faktisk kapasitet kan variere. USB Type-C og USB-C** er varemerker som tilhører USB Implementers Forum.

Fotnoter for tekniske spesifikasjoner

- ¹ 100 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.
- ² 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.
- ³ Lader batteriet opptil 50 % innen 30 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.
- ⁴ Multi-Core 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. AMDs nummerering er ikke et mål på klokkefrekvens.
- ⁷ Max Boost-klokkefrekvens varierer i forhold til maskinvare, programvare og generell systemkonfigurasjon.
- ¹² Trådløst tilgangspunkt og Internett-tjeneste kreves og selges separat. Tilgjengeligheten av offentlige trådløse tilgangspunkter er begrenset. Wi-Fi 7-funksjonalitet (802.11BE) krever Windows 11 2024, utvalgte Intel® Core™- eller Intel® Core™ Ultra-prosessorer og en Wi-Fi 7-ruter, selges separat. Wi-Fi 7 er bakoverkompatibel med tidligere 802.11-spesifikasjoner. Tilgjengelig i land der Wi-Fi 7 støttes. Spesifikasjonen for 802.11BE foreligger i utkastform og er ikke endelige. Hvis den endelige spesifikasjonen er forskjellig fra utkastspesifikasjonen, kan dette påvirke enhetens mulighet til å kommunisere med andre 802.11BE-enheter.
- ¹⁷ Alle ytelsesspesifikasjonene er typiske spesifikasjoner som er gitt av HPs komponentprodusenter; den faktiske ytelsen kan være høyere eller lavere.
- ¹⁸ Prosent av aktivt pluss ikke-aktivt visningsområde til aktivt visningsområde og kantlinje. Mål med lokk vertikalt mot pulten. Beregnet til nærmeste hele prosentandel, kan variere +/- 0,5 %.
- ¹⁹ 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.
- ²³ 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.
- ²⁴ Må aktiveres innen 180 dager etter aktivering av Windows.
- ²⁷ Basert på U.S. EPEAT®-registrering i henhold til IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. EPEAT®-status varierer fra land til land. Gå til www.epeat.net hvis du vil ha mer informasjon.
- ³⁷ Vekt og systemmål kan variere avhengig av konfigurasjons- og produksjonsavvik.
- ³⁹ Prosentandel med plast som ellers ville havnet i havet, i hver komponent varierer fra produkt til produkt.
- ⁴⁰ Dekselet til de bærbare PC-ene er produsert med resirkulert metall. Prosentverdien av resirkulert metall varierer fra produkt til produkt.
- ⁴¹ Tastaturkomponenter inneholder resirkulerte materialer fra forbrukere. Prosentandel av resirkulert innhold fra forbrukere i hver komponent varierer fra produkt til produkt.
- ⁴⁶ Bluetooth® 6.0-drift krever støtte for Microsoft OS / Chrome OS. Før støtte for Microsoft OS / Chrome OS er tilgjengelig, vil Bluetooth® 6.0 fungere som Bluetooth® 5.4 eller lavere.
- ⁵⁰ 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.

© Opphavsrett 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 og Thunderbolt er varemerker eller registrerte varemerker for Intel Corporation eller dets datterselskaper i USA og andre land. AMD, Ryzen, Athlon og Radeon er varemerker som tilhører Advanced Micro Devices, Inc. Qualcomm og Snapdragon er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Qualcomm Technologies, Inc. eller dets datterselskaper. Bluetooth er et varemerke som tilhører eieren og brukes av HP Inc. på lisens. GeForce og NVIDIA er varemerker eller registrerte varemerker for NVIDIA Corporation i USA og andre land. USB Type-C® og USB-C® er registrerte varemerker fra USB Implementers Forum. DisplayPort™ og DisplayPort™-logoen er varemerker som tilhører Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA og andre land. McAfee og McAfee LiveSafe er varemerker eller registrerte varemerker for McAfee LLC i USA og andre land. ENERGY STAR er et registrert varemerke i USA. Environmental Protection Agency. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne. 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

—

