

# HP OmniBook 3 Laptop Next Gen AI 14-hz0865nox

## Smarttelefonliknande respons och otrolig batteritid

Arbeta hela dagen med HP OmniBook 3 14 tum Next Gen AI-PC. Den här bärbara datorn har smarttelefonliknande respons på en 14-tumsskärm och batteritid som räcker hela dagen för ökad produktivitet eller underhållning. AI-optimerad prestanda förbättrar multitasking samtidigt som flera portar håller dig uppkopplad, var du än befinner dig.



\*Produkten på bilden kan skilja sig från den faktiska produkten.



### Med AI blir vardagsuppgifter enkla.

Arbeta och spela hela dagen med AI-prestanda och Snapdragon® X-processor<sup>1</sup>.



### Skarpa bilder på en 14-tumsskärm.

Upplev skarpa bilder på en 14-tumsskärm med sidförhållandet 16:10 med gott om vertikalt utrymme för att bläddra mindre och se mer.



### Tillförlitlig, dag ut och dag in.

Våra bärbara datorer är byggda för daglig användning och genomgår HP Trusted Quality-tester.

## Åtgärder med hållbarhet

### Designad för en bättre morgondag

Den här bärbara HP-datorn är designad med återvunnen plast i tangentbordets tangenter<sup>2</sup>.



med



# HP OmniBook 3 Laptop Next Gen AI 14-hz0865nox

## Höjdpunkter

### Få ett nytt perspektiv

Allt från en förnyad Start-meny till nya sätt att ansluta till favoritpersoner, nyheter, spel och innehåll - Windows 11 är platsen där du kan tänka, uttrycka och skapa på ett naturligt sätt.<sup>3</sup>

### Snapdragon® X

Den här processorn är perfekt för produktivitet på språng och levererar grundläggande prestanda, AI-funktioner och lång batteritid. Var effektiv och uppkopplad hela dagen, alla dagar i veckan.<sup>4</sup>

### Qualcomm® Adreno™-grafikkort

Upplev grafik med hög prestanda och innehållsrika användarupplevelser samtidigt som du optimerar strömförbrukningen. Förstärk ditt mobila användargränssnitt, spel och avancerade grafikapplikationer med snabb respons och överlägsen mobil anslutning.<sup>5</sup>

### 2K OLED

Upplev fylliga färger och skarpa bilder för din dagliga produktivitet med en OLED-skärm, en upplösning på 1920 x 1200 och en ljusstyrka på upp till 300 cd/m2.<sup>6</sup>

### Datorupplevelser med Copilot+

Fantastiska nya AI-funktioner som är designade för att berika din vardag. Förvandla vardagliga uppgifter från vanliga till extraordinära. Spara tid, gör planer, var mer kreativ. Nu behöver du aldrig missa något.<sup>7</sup>

### EPEAT Silver med Climate+

Med EPEAT® Silver med Climate+ väljer ni en rörelse mot ansvar och klimatåtgärder.<sup>8</sup>

### ENERGY STAR®-certifierad

Spara energi och pengar där det behövs mest, med ENERGY STAR® som certifierats av EPA.<sup>9</sup>

### HP Fast Charge

När den bärbara datorn har ont om ström är det ingen som har tid att vänta i timmar på att den ska laddas. Stäng av den och gå från 0 till 50 % laddning på cirka 45 minuter.<sup>10</sup>

### Qualcomm™ FastConnect™ 6900 Wi-Fi 6E Dual Band Simultaneous

Möjliggör oöverträffad trådlös prestanda med Qualcomm Wi-Fi 6E-teknik. Utnyttja kraften i 6 GHz-spektrumet för högre hastigheter och förbättrad anslutning.<sup>11</sup>

### Kamerastängning

Ingen mer ful tejp och klabbig häftmassa för att dölja privata stunder. Skydda integriteten med en synlig, fysisk slutare som stänger av datorns kamera när den inte används.

### HP True Vision FHD IR-kamera

Logga in på ett säkert sätt via Windows Hello med infraröd sensor. Med ett vidvinkelsynfält på 88 grader kan du videochatta med hela familjen eller alla vännerna med suverän detaljrikedom.<sup>12</sup>

### USB Type-C® ström + skärm + 10 Gbps överföringshastighet

Strömförsörj enheten eller anslut till en extern skärm med endast en USB-C®-port med 10 Gbit/s överföringshastighet. Den är dessutom användbar och kan aldrig sättas in på fel håll.<sup>13</sup>

### Dubbla högtalare

Öka volymen till favoritmusiken, film eller spel med dubbla stereohögtalare.

### HP Audio Boost

Ta ljudupplevelsen till nästa nivå med smart förstärkningsteknik som ger starkt, tydligt och dynamiskt ljud.

### Fullstort tangentbord

Med det fullstora tangentbordet kan du arbeta var som helst. Slaglängden på 1,5 mm gör skrivupplevelsen bekväm och produktiv.

### LPDDR5X RAM-minne

Upplev blixtsnabb och optimal prestanda med det energisnåla LPDDR5X-minnet. Designad för att stödja högre datahastigheter med kortare svarstider, plus snabbare filöverföringar och programbelastning.

## Rekommenderade tillbehör och tjänster (ingår inte)



HP 400 Quiet Wireless Mouse  
AZ7B6AA



HP Skyddande fodral för 13-14-tums bärbar dator  
C3TR5AA



HP 65W GaN Wall Charger  
C90MRAA



3 års hämtning och retur  
UM963E

# HP OmniBook 3 Laptop Next Gen AI 14-hz0865nox

## Specifikationer



## Prestanda

### Operativsystem

Windows 11 Home

### Processor

Snapdragon® X X1-26-100 (upp till 2,97 GHz, 8 kärnor)<sup>6,7</sup>

Processorfamilj: Snapdragon® X-processor

Neural bearbetningsenhet (NPU): Qualcomm® Hexagon™ NPU (45 NPU-TOPS)

### Kretsar

Qualcomm® -integrerat SoC

### Minne

16 GB LPDDR5x-8448 MT/s (integrerat)

Överföringshastigheter på upp till 8448 MT/s.

### Informationslagring

512 GB PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 SSD

100 GB Dropbox-lagring under 3 månader<sup>1</sup>

### Grafik

Inbyggd: Qualcomm® Adreno™-grafikkort;

### Ljud

Dubbla högtalare; HP Audio Boost

### Bildskärm

14 tum (35,6) 2K OLED UWVA-pekskärm med 0,2 ms svarstid, BrightView och Low Blue Light, 300 cd/m<sup>2</sup>, 100 % DCI-P3, (1920 x 1200)<sup>17</sup>

### Skärm till chassi-förhållande

88%<sup>18</sup>

### Strömförsörjning

65 W nätadapter (rekommenderas, säljs separat);

### Batterityp

3-cells 60 Wh litiumjonpolymer<sup>23</sup>

### Batteri och ström

Stöd för snabb batteriladdning: uppskattningsvis 50 % på 45 minuter<sup>5</sup>

## Anslutning

### Trådlös anslutning

Qualcomm® FastConnect™ 6900 Wi-Fi 6E (2x2) och Bluetooth® 5.3 med trådlöst kort<sup>12,46</sup>

### Portar

2 USB Type-A 5 Gbit/s överföringshastighet; 1 HDMI-ut 2.1; 1 kombinerat hörlurs-/mikrofonuttag; 2 USB Type-C® 10 Gbit/s överföringshastighet (USB Power Delivery 3.0, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge)<sup>19</sup>

### Webbkamera

1080p FHD IR-kamera med HDR-autoväxling, temporal brusreducering och integrerad dubbel digital mikrofonuppsättning

## Hållbarhet

### Miljöcertifikat

EPEAT Silver med Climate+<sup>27</sup>

### Energy star-certifierad

ENERGY STAR®-certifierad

## Design

### Produktens färg

Hölje och tangentbordsram i Starlit Blue och bas i Iron Gray

Hölje och tangentbordsram med matt målad yta och texturerad bas

## Programvara

### HP-appar

HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; OMEN Gaming Hub

### Programvara

1 månads utvärderingsperiod för nya Microsoft 365-kunder<sup>24</sup>

### Service och support

30 dagars testperiod med McAfee Online Protection; 1 månads kostnadsfri testperiod med Adobe; 2 månaders utvärderingsperiod med Xbox Game Pass Premium<sup>2,25</sup>

## Mer information

### Artikelnummer

P/N: D88LLEA

UPC/EAN code: 821844448113

### Vikt

1,42 kg;

Förpackat: 2 kg

### Yttermått

31,45 x 22,6 x 1,48 cm;

Förpackat: 6,3 x 47,3 x 27,1 cm

### Tillverkargaranti

1 års (1/1/0) begränsad garanti inklusive 1 års garanti avseende material och arbete. Ingen reparation på plats. Villkoren kan variera mellan olika länder. Vissa restriktioner och undantag gäller.

### Tangentbord

Fullstort och bakgrundsbelyst tangentbord i darker starlit blue opaque HP Imagepad

### Säkerhetsshantering

Avstängningsknapp för mikrofon: Kamerastängning; Stöd för Trusted Platform Module (TPM i inbyggd programvara)



# HP OmniBook 3 Laptop Next Gen AI 14- hz0865nox

## Fotnoter

### Fotnoter om meddelandetjänster

<sup>1</sup> Teknik med flerkärniga processorer för förbättrad prestanda hos vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programbelastning samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Qualcomm's numrering, varumärken och/eller beteckningar är inte ett mått på högre prestanda. Funktioner och programvara som kräver en NPU kan kräva programvaruköp, abonnemang eller aktivering utförd av en programvaru- eller plattformslieferantör. Programvara från tredje part kan dessutom ha särskilda konfigurations- eller kompatibilitetskrav. Potentiell NPU-analysprestanda varierar beroende på användning, konfiguration, programvara och andra faktorer.

<sup>2</sup> Återvunnen plast uttrycks som en procentandel av plastens totala vikt. Återvunnet hushållsmaterial baseras på den definition som anges i EPEAT-standarden för datorer, IEEE 16801:2018-standarden.

<sup>3</sup> Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att dra maximal nytta av funktionerna i Windows kan systemen behöva uppgraderas och/eller det kan krävas separat inköpt hårdvara, drivrutiner, programvara eller en BIOS-uppdatering. Windows uppdateras och aktiveras automatiskt. Internet med hög hastighet och ett Microsoft-konto krävs. Avgifter från internetleverantören kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se <http://www.windows.com>

<sup>4</sup> Teknik med flerkärniga processorer för förbättrad prestanda hos vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programbelastning samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Qualcomm's numrering är inte ett mått på klockhastigheten.

<sup>5</sup> Teknik med flerkärniga processorer för förbättrad prestanda hos vissa programvaror. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programbelastning samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Qualcomm's numrering är inte ett mått på klockhastigheten. Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att du ska kunna dra full nytta av funktionerna i Windows kan systemen behöva uppgraderas och/eller det kan krävas separat inköpt hårdvara, drivrutiner, programvara eller en BIOS-uppdatering. Windows 10S uppdateras automatiskt och funktionen är alltid aktiverad. ISP-avgifter kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se <http://www.microsoft.com>. Microsoft och Windows är antingen registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller andra länder.

<sup>6</sup> Alla prestandaspecifikationer motsvarar de typiska värden som anges av HPs komponenttillverkare; faktisk prestanda kan vara högre eller lägre. Skärmen mäts diagonalt

<sup>7</sup> Datorupplevelser med Copilot+ varierar beroende på enhet och region och kan kräva uppdateringar som fortsätter att lanseras under 2025; tidpunkten varierar. Se [aka.ms/copilotpluspcs](https://aka.ms/copilotpluspcs)

<sup>8</sup> Baserat på US EPEAT®-registrering enligt IEEE 16801:2018 EPEAT®. EPEAT®-statusen varierar från land till land. Mer information finns på [www.epeat.net](http://www.epeat.net). Se [www.epeat.net](http://www.epeat.net) för registreringsstatus och nivåer per land.

<sup>9</sup> ENERGY STAR och ENERGY STAR-logotypen är registrerade varumärken som tillhör U.S. Environmental Protection Agency.

<sup>10</sup> Laddar batteriet upp till 50 % inom 45 minuter när systemet är avstängt med kommandot "Stäng av" med hjälp av den HP-adaptar som medföljde den bärbara datorn eller den rekommenderade nätadaptar som anges i specifikationerna (se <http://store.hp.com>). När laddningen har nått 50 procents kapacitet återgår laddningshastigheten till den normala. Laddningstiden kan variera med plus/minus 10 % beroende på vad systemet tolererar. Finns på utvalda HP-produkter.

<sup>11</sup> Trådlös åtkomstpunkt och internettjänst varus och säljs separat. Endast ett begränsat antal offentliga åtkomstpunkter är tillgängliga. Wi-Fi 6 (802.11ax) är bakåtkompatibelt med tidigare 802.11-specifikationer. Specifikationerna för Wi-Fi 6 är endast preliminära och inte slutgiltiga. Om de slutgiltiga specifikationerna skiljer sig från utkastet kan det påverka möjligheten för den bärbara datorn att kommunicera med andra Wi-Fi 6-enheter. Endast tillgängligt i länder där 802.11ax stöds.

<sup>12</sup> För att de beskrivna funktionerna ska kunna användas kan programvara eller andra tredjepartsprogram behövas.

<sup>13</sup> Den faktiska kapaciteten kan variera. USB Type-C® och USB-C® är varumärken som tillhör USB Implementers Forum. Skärmen mäts diagonalt

## Fotnoter med tekniska specifikationer

<sup>1</sup> 100 GB kostnadsfritt lagringsutrymme på Dropbox under 3 månader från registreringsdatumet. På Dropbox webbplats <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion> finns fullständig information och användningsvillkor, inklusive uppsägningspolicyer. Internetuppkoppling krävs och ingår inte.

<sup>2</sup> Internetåtkomst krävs och ingår inte. McAfee är förinstallerat på datorn och ett konto krävs för aktivering. En förnyelse av abonnemanget krävs när testperioden är slut. VPN-funktionen är inte tillgänglig i Indien, Kina, Syrien eller Nordkorea. McAfee är inte kompatibelt med Windows 11 i S-läge. Du måste permanent växla från S-läget. Det kostar inget att växla från S-läget, men du kan inte aktivera det igen.

<sup>3</sup> Laddar batteriet upp till 50 % inom 45 minuter när systemet är avstängt med kommandot "Stäng av" med hjälp av den HP-adaptar som medföljde den bärbara datorn eller den rekommenderade nätadaptar som anges i specifikationerna (se <http://store.hp.com>). När laddningen har nått 50 procents kapacitet återgår laddningshastigheten till den normala. Laddningstiden kan variera med plus/minus 10 % beroende på vad systemet tolererar. Finns på utvalda HP-produkter.

<sup>4</sup> Flerkärniga processorer förbättrar prestandan för vissa program. Det är inte säkert att alla kunder eller program kan dra nytta av denna teknik. Prestanda och klockfrekvens varierar beroende på programbelastning, samt hårdvaru- och programvarukonfigurationer. Qualcomm's numrering är inte ett mått på klockhastigheten.

<sup>7</sup> Funktioner och programvara som kräver en NPU kan kräva köp av programvara, abonnemang eller aktivering av en programvaru- eller plattformslieferantör, och programvara från tredje part kan ha särskilda konfigurations- eller kompatibilitetskrav. Potentiell NPU-analysprestanda varierar beroende på användning, konfiguration, programvara och andra faktorer.

<sup>12</sup> Wi-Fi 6E kräver en Wi-Fi 6E-router för att fungera på 6 GHz-bandet (säljs separat). Tillgängligheten till offentliga trådlösa åtkomstpunkter är begränsad. Wi-Fi 6E är bakåtkompatibelt med tidigare 802.11-specifikationer. Och är tillgängligt i länder där Wi-Fi 6 GHz stöds.

<sup>17</sup> Alla prestandauppgifter motsvarar de normalspecifikationer som uppger av HPs komponenttillverkare; faktisk prestanda kan vara högre eller lägre.

<sup>18</sup> Procent av aktivt plus icke-aktivt visningsområde jämfört med aktivt visningsområde plus gräns. Mäter med locket vertikalt mot skrivbordet. Räknet till närmaste hela procent kan variera +/- 0,5 %.

<sup>19</sup> Du uppnår bästa resultat med HP Sleep and Charge genom att använda en standardkabel eller kabeladapter som har ett USB-laddningsprotokoll med en extern enhet.

<sup>23</sup> Batteriets faktiska wattimmar (Wh) varierar per designad kapacitet. Batterikapaciteten minskar naturligt med förvaringstid, tid över lag, användning, miljö, temperatur, systemkonfiguration, laddade program, funktioner, energihanteringsinställningar och andra faktorer.

<sup>24</sup> Måste aktiveras inom 180 dagar från och med aktiveringen av Windows.

<sup>27</sup> Baserat på US EPEAT®-registrering enligt IEEE 16801:2018 EPEAT®. EPEAT®-statusen varierar från land till land. Mer information finns på [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>29</sup> FreeSync™ är endast tillgängligt när det är anslutet via en DisplayPort- eller HDMI-port. FreeSync är en AMD-teknik för FHD- eller QHD-bildskärmar som har utformats för att förhindra hackiga bilder och/eller bildslår när du spelar spel och tittar på video. Den låser skärmens uppdateringsfrekvens till grafikortets bildfrekvens. Bildskärm, AMD Radeon™-grafik och/eller AMD A-seriens APU med stöd för DisplayPort™ Adaptive-Sync krävs. AMD Catalyst™ 15.2 Beta (eller senare) krävs. De adaptiva uppdateringsintervallen kan variera beroende på bildskärm.

<sup>37</sup> Vikten och systemmätten kan variera beroende på konfiguration och variationer i tillverkning.

<sup>46</sup> Att använda Bluetooth® 5.3 kräver stöd för Microsoft OS/Chrome OS. Till stöd för Microsoft OS/Chrome OS är tillgängligt fungerar Bluetooth® 5.3 som Bluetooth® 5.2 eller lägre.

<sup>50</sup> Copilot i Excel kräver att automatiskt sparande är aktiverat, vilket innebär att filen måste sparas på OneDrive; fungerar inte med filer som inte har sparats. Copilot-funktioner i Outlook gäller för konton med e-postadresserna @outlook.com, @hotmail.com, @live.com eller @msn.com och är tillgängliga i Outlook.com, Outlook som är inbyggd i Windows, Outlook på Mac samt iOS- och Android-appar. AI-funktioner är endast tillgängliga för Microsoft 365 Family-abonnemangsgämare och kan inte delas; användningsbegränsningar gäller. Läs mer Läs mer Så här fungerar AI-krediter - Microsoft Support . Microsoft Copilot-funktioner i Microsoft 365 är inte tillgängliga i Kina eller Macao SAR.

© Copyright 2026 HP Development Company, LP. Informationen i detta dokument kan komma att ändras utan föregående meddelande. De enda garantier som gäller för HPs produkter och tjänster beskrivs i de uttryckliga garantier som medföljer produkterna och tjänsterna. Ingenting i detta dokument ska ses som utgöra en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska fel, tryckfel eller utslämd information i detta dokument. Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM och Thunderbolt är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Intel Corporation eller deras dotterbolag i USA och andra länder. AMD, Ryzen, Athlon och Radeon är varumärken som tillhör Advanced Micro Devices, Inc. Qualcomm och Snapdragon är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Qualcomm Technologies, Inc. och/eller dess dotterbolag. Bluetooth är ett varumärke som tillhör varumärkesinnehavaren och som används av HP Inc. på licens. NVIDIA och GeForce är varumärken och/eller registrerade varumärken som tillhör NVIDIA Corporation i USA och andra länder. USB Type-C® och USB-C® är registrerade varumärken som tillhör USB Implementers Forum. DisplayPort™ och DisplayPort™-logotypen är varumärken som ägs av Video Electronics Standards Association (VESA®) i USA samt andra länder. McAfee och McAfee LiveSafe är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör McAfee LLC i USA och andra länder. ENERGY STAR är ett registrerat varumärke som tillhör USA Environmental Protection Agency. Övriga varumärken tillhör sina respektive ägare. Alla funktioner är inte tillgängliga i alla utgåvor eller versioner av Windows. För att dra full nytta av funktionerna i Windows kan systemen behöva uppgraderas och/eller så kan det krävas separat inköpt hårdvara, drivrutiner, programvara eller en BIOS-uppdatering. Windows uppdateras och aktiveras automatiskt. Högst hastighetsinternet och Microsoft-konto krävs. Avgifter från internetleverantören kan tillkomma och ytterligare krav kan tillkomma längre fram för uppdateringar. Se <http://www.windows.com>.

Februari 2026

—

