


| | |
|---|--|
| <p>Notebook 14" HP HP OmniBook Ultra Laptop Next Gen AI 14-kd0005nlx D8ZU7EA</p> |  |
|---|--|

| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK439272 |
| EAN | 0821844547250 |
| Marca | HP |
| Part number | D8ZU7EA |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 4.3 |
| Volume (cm ³) | 14018.56005 |

HP OmniBook Ultra Laptop Next Gen AI 14-kd0005nlx: Alimentatore non incluso

Affronta senza problemi i carichi di lavoro dell'AI mentre lavori in multitasking con il leggero e ultrasottile HP OmniBook Ultra. Questo notebook premium da 14" è progettato per il multitasking rapido e per prestazioni basate sull'AI, risultando ideale per il lavoro da remoto e ibrido. Lo straordinario touchscreen OLED 3K e il design resistente lo rendono perfetto per i professionisti sempre in movimento.

Un PC efficiente per dare il massimo valore al vostro investimento

L'AI integrata con processore Intel® Core Ultra vi aiuta a lavorare in multitasking con efficienza e a fare di più in meno tempo.

Urti. Cadute. Imprevisti. Testato per ogni situazione. Progettato per resistere

Piccoli incidenti o imprevisti? Nessun problema. I test MIL-STD confermano la resistenza di questo PC al calore, all'umidità e alle piccole cadute.

Mostratevi e fatevi sentire al meglio online

Un display straordinario, con audio e video ottimizzati tramite AI, per videochiamate più chiare e

professionali.

Progettato per un domani migliore

Questo notebook da 14" contiene metalli riciclati e plastica potenzialmente destinata agli oceani.

| SPECIFICHE | |
|--------------------|-----|
| Marca | HP |
| Dimensione Schermo | 14" |

| AUDIO | |
|-------|--|
|-------|--|

| | |
|---------------------|----|
| Microfono Integrato | Si |
|---------------------|----|

| RAM | |
|-----|--|
|-----|--|

| | |
|-----|-------|
| RAM | 32 GB |
|-----|-------|

| | |
|-------------|-------|
| RAM Massima | 32 GB |
|-------------|-------|

| | |
|----------------------|---------|
| Tecnologia della RAM | LPDDR5X |
|----------------------|---------|

| PROCESSORE | |
|------------|--|
|------------|--|

| | |
|------------------------|------|
| Modello del processore | 356H |
|------------------------|------|

| | |
|---------------------------|-------|
| Produttore del processore | Intel |
|---------------------------|-------|

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Tecnologia del processore | Intel Core Ultra 7 |
|---------------------------|--------------------|

| | |
|---------------------------------|---------|
| Velocità massima del processore | 4,7 GHz |
|---------------------------------|---------|

| | |
|-------------------------------|----|
| Numero di core del processore | 16 |
|-------------------------------|----|

| CONNESSIONI | |
|-------------|--|
|-------------|--|

| | |
|--------------------|---|
| Bluetooth Versione | 6 |
|--------------------|---|

| | |
|------------|----|
| Porte HDMI | No |
|------------|----|

| | |
|-----------|----|
| Bluetooth | Si |
|-----------|----|

| | |
|------------|----|
| Modulo SIM | No |
|------------|----|

| | |
|---------------|---|
| Porte USB 3.0 | 1 |
|---------------|---|

| | |
|-------------------|----|
| Porta Thunderbolt | Si |
|-------------------|----|

| | |
|------------------------|---|
| Porte USB 3.1 - Type C | 1 |
|------------------------|---|

| | |
|---------------|---|
| Porte USB 3.1 | 1 |
|---------------|---|

| | |
|-------------------|--|
| Altre Connessioni | 1 porta combinata cuffie/microfono; 3 Thunderbolt 4 con USB Type-C® a 40 Gbps (USB Power Delivery 3.1, DisplayPort 2.1, HP Sleep and Charge) |
|-------------------|--|

| | |
|---------------------|---|
| N° totale porte USB | 3 |
|---------------------|---|

| | |
|-----------------------|---|
| Porte USB 4 (40 Gbps) | 3 |
|-----------------------|---|

| | |
|---|----------------------|
| Tipo di porta di ricarica | USB Type-C |
| GENERALE | |
| Alimentatore | 65.0000 |
| Colore Primario | Beige |
| Rilevamento Impronta Digitale | No |
| Trusted Platform Module (TPM) | Si |
| Tipo di prodotto | Ultrabook |
| GRAFICA | |
| Grafica Integrata | Si |
| Modello della scheda grafica | Intel Arc Graphics |
| Produttore della scheda grafica | Intel |
| MONITOR | |
| Display | 14 " |
| Luminosità | 500 cd/m2 |
| Risoluzione (Sigla) | 2880 x 1800 |
| Tecnologia del monitor | OLED |
| Touch screen | Si |
| Tipologia del monitor | Lucido |
| Tempo massimo di refresh | 120 |
| TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO | |
| Tastierino Numerico | No |
| Tastiera retroilluminata | Si |
| UNITÀ OTTICHE | |
| Tipologia unità installata | Nessuna Unità Ottica |
| MEMORIA DI MASSA | |
| Interfaccia Supporto 1 | PCI Express 5.0 |
| Numero Dischi | 1 |
| Tipo Supporto 1 | SSD |
| Dimensione Dischi | 1024 GB |
| BATTERIA | |
| Numero celle | 4 |
| Battery capacity | 70 |
| WEBCAM | |
| Webcam integrata | Si |

| | |
|--|-----------------|
| Risoluzione Webcam | 5 MP |
| Infrarossi | Si |
| SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE | |
| Versione S.O. | Windows 11 Home |
| Copilot+ PC | Si |
| CERTIFICAZIONI | |
| Energy star | Si |
| CONTENUTO CONFEZIONE | |
| Pennino | No |
| Adattatore AC/DC | No |
| UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU) | |
| Unità di elaborazione neurale (NPU) | Intel AI Boost |
| Livello Capacità AI | Copilot + PC |
| Prestazioni della NPU fino a | 50 |