



# Predator Helios 16 AI

## PREDATOR HELIOS 16 AI PH16-73-9875

(PN: NH.QW2ET.001 - EAN: 4711474527271)



- Intel Core Ultra 9 275HX
- NO OS
- 32 DDR5
- SSD PCI EXPRESS 2048
- nVidia GeForce RTX™ 5090 24576



**Predator Helios 16 AI**

Entra nel futuro con Predator Helios 16 AI. Progettato per chi va oltre i limiti, questo sistema combina un processore Intel® Core™ Ultra 9 e una GPU per notebook GeForce RTX™ 5090 con un incredibile display OLED in grado di trasformare la realtà. Tutti supportati dalle ventole AeroBlade™ 3D Fan di sesta generazione e da MagKey™ 4.0.

**GPU PER NOTEBOOK GEFORCE RTX™ SERIE 50**

Le GPU per notebook GeForce RTX™ serie 50 forniscono GPU NVIDIA e RTX Tensor Core, accelerando le prestazioni di intelligenza artificiale in oltre 150 app ottimizzate, inclusi strumenti principali per LLMs, intelligenza artificiale generativa e creazione di risorse visive.

**UN DISPLAY CHE DÀ VITA ALL'OSCURITÀ**

Immergiti in mondi coinvolgenti con uno schermo OLED, dove ogni pixel brilla in modo indipendente. Scopri i neri reali, il contrasto infinito e la profondità dei colori che aggiungono un intenso realismo, ti permettono di immergerti nell'atmosfera del gioco e migliorano ogni dettaglio visivo.

**TECNOLOGIA AEROBLADE 3D FAN DI SESTA GENERAZIONE**

Progettata per il massimo raffreddamento, la tecnologia AeroBlade™ 3D Fan di sesta generazione prevede pale in metallo ultrasottili e reattive che si sollevano e si adattano alle alte velocità, aumentando l'efficienza del flusso d'aria del 20%!

**PRECISIONE AL DI LÀ DELLA MECCANICA**

MagKey 4.0 ridefinisce il controllo con la massima precisione. Questi interruttori meccanici di nuova generazione si attivano tramite un azionamento magnetico, offrendo battute non solo rapide ma anche meticolosamente accurate.

**CONTROLLO CON PREDATORSENSE™ ED EXPERIENCE ZONE**

PredatorSense™ ti offre un controllo in tempo reale sulle prestazioni del sistema: regola le modalità delle prestazioni, gestisce la velocità delle ventole e personalizza con precisione l'illuminazione RGB. Nell'Experience Zone, puoi sfruttare le funzionalità basate sull'intelligenza artificiale come PurifiedView per l'inquadratura automatica e PurifiedVoice™ 2.0 per una maggiore comprensibilità della voce.

**VELOCITÀ E CONNESSIONE ILLIMITATE**

Scatena il futuro con Wi-Fi 7 e Thunderbolt™ 5 per giochi ultraveloci e a bassa latenza, streaming senza interruzioni e trasferimento istantaneo dei dati. Collega più display 4K, gestisci i download ad alta velocità e alimenta le periferiche, cablate o wireless, senza ostacoli.

**IMMERGITI NELLA LUCE E NELLA POTENZA**

Non si tratta solo di una macchina, ma di un'esperienza di luce e colore che trasforma il modo in cui interagisci con ogni comando. L'atmosfera si modifica in base alle tue esigenze, creando un ambiente coinvolgente e molto controllabile.

**Garanzia**

**Mesi di garanzia del costruttore** 12

**Generale**

<b>AI-PC</b>	No
<b>Tipologia</b>	Notebook
<b>Funzione/Utilizzo</b>	Gaming
<b>Form Factor</b>	Mainstream
<b>Convertibile</b>	No
<b>Colore</b>	Nero
<b>Nome commerciale</b>	Predator Helios 16 AI
<b>MIL-STD 810G Compliant</b>	No

### Sistema operativo

Famiglia sistema operativo	NO OS
Descrizione Sistema Operativo	Nessun Sistema Operativo

### Processore e chipset

Marca processore	Intel
Generazione Intel	Processore Intel Core Ultra 9 xxxxxx
Processore	Core Ultra 9
Sigla Processore	275HX
NPU (Tops)	13
Cache di secondo livello (MB)	36
Velocità della clock (GHz)	2,7
Velocità clock turbo (GHz)	5,4
Marca chipset	Intel
Tipo di Chipset	HM870

### Memoria

RAM installata (GB)	32
RAM massima supportata (GB)	64
Tipo di RAM	DDR5
Numero slot totali RAM	2
Numero slot liberi RAM	0
Frequenza RAM (Mhz)	6400
Specifica RAM	SDRAM

**Archiviazione**

Tipo di Hard Disk	SSD PCI EXPRESS
Capacità SSD (GB)	2048
Slot SSD M.2	2
Descrizione Slot SSD M.2	2 x 1024 GB SSD M.2
Card Reader	MicroSD
Smart Card Reader	No
Tipo unità ottica	Non presente
Slot OPTANE	No
Partizione di ripristino	Sì

**Display e grafica**

Formato dello schermo	16:10
Tipo di display	OLED
Dimensioni display (")	16
Tecnologia del display	OLED
Frequenza di aggiornamento immagine (Hz)	240
Luminosità del display (Nit)	400
Risoluzione	No
Risoluzione orizzontale (pixel)	2560
Risoluzione verticale (pixel)	1600
Touchscreen	No
Schermo antiriflesso	No
3D	No
HD	WQXGA
Marca scheda grafica	nVidia
Modello scheda grafica	GeForce RTX™ 5090
Memoria grafica dedicata (MB)	24576
Altre caratteristiche scheda grafica	GDDR7

### Audio

<b>Tipo di altoparlanti</b>	DTS® X:Ultra Audio, featuring optimized Bass, Loudness, Speaker Protection with up to 6 custom content modes by smart amplifier
<b>Uscita cuffie</b>	1
<b>Uscita audio</b>	1

### Rete e comunicazione

<b>Bluetooth</b>	Bluetooth 5.4
<b>Ethernet</b>	Sì
<b>Tipo Ethernet</b>	10/100/1000
<b>WiFi</b>	Sì
<b>Tipo WiFi</b>	Killer Wi-Fi 7 Wireless LAN
<b>Protocollo WiFi</b>	802.11 a/b/g/n/ac/ax/be
<b>Modem</b>	No
<b>Modulo G (UMTS)</b>	No
<b>Slot SIM</b>	No

### Dispositivi incorporati

<b>Infrarossi</b>	No
<b>Scheda TV</b>	No
<b>Sintonizzatore TV</b>	No
<b>Microfono</b>	Sì
<b>Webcam</b>	Sì
<b>Lettore impronte digitali</b>	No
<b>Altre caratteristiche fotocamera</b>	FHD IR camera
<b>Fotocamera posteriore</b>	No
<b>Flash incorporato</b>	No
<b>Autofocus incorporato</b>	No

### Interfacce/porte

TPM 2.0	Si
Tipo di TPM	Software
Numero di porte Seriale	0
Connettore RJ 45	1
Numero ingresso microfono	1
Numero ingresso audio	1
Numero di porte FireWire	0
Porta PS/2	0
Numero di Connettori RJ 11	0
VGA	No
DVI	No
Tipo HDMI	Standard
HDMI	Sì
DisplayPort	NO
Numero di porte USB 1.1/2.0	0
Numero di porte USB 3.0/3.1	0
Numero di porte USB 3.2	3
Numero porte Thunderbolt	2
Numero porte USB totali	5
Numero porte Parallele	0

### Dispositivi input

Tastiera	Tastiera italiana QWERTY con tastierino numerico e tastierino retroilluminato RGB con tecnologia Mini LED
Telecomando	No
Tastiera retroilluminata	Sì

**Informazioni sulla batteria**

<b>Tipo di batteria</b>	90Wh Li-ion battery
<b>Capacità batteria (celle)</b>	4
<b>Autonomia (h)</b>	6

**Caratteristiche fisiche**

<b>Altezza netta del prodotto (cm)</b>	2,770
<b>Larghezza netta del prodotto (cm)</b>	35,670
<b>Profondità netta del prodotto (cm)</b>	27,9
<b>Peso netto del prodotto (kg)</b>	2,650
<b>Profondità lorda del prodotto (cm)</b>	42,5
<b>Kensington Lock Slot</b>	Si

**Varie**

<b>Altro</b>	2 x USB Type-C™ ports, supporting: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Thunderbolt™ 5</li> <li>• USB 3.2 Gen 2x2 (up to 20 Gbps)</li> <li>• DisplayPort over USB-C</li> <li>• USB charging 5 V; 3 A</li> <li>• DC-in port 20 V; 100</li> </ul>
<b>Tipo di Alimentatore</b>	330W Cavo di alimentazione Italian (Type L)
<b>Altri accessori in dotazione</b>	Predator, Mag Key(QZSD), MagArrow n Click



## COMPONENTI ORIGINALI

Batterie, display, adattatori, accessori e molto altro

Parti di ricambio originali

Preventivi rapidi

Consegna rapida

Prezzi competitivi



Contattaci per un preventivo senza impegno!  
Telefono: 02 36000130      E-mail: [ordini.it@acer.com](mailto:ordini.it@acer.com)





Per il continuo miglioramento della qualità dei nostri prodotti, questa scheda tecnica è soggetta a modifiche senza preavviso. Acer non è responsabile di eventuali errori od omissioni nelle descrizioni dei prodotti. Copyright 2024 Acer Italia . Tutti i diritti riservati. Acer e il logo



Acer sono marchi registrati di Acer Incorporated. Microsoft e Windows sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Intel e Pentium sono marchi registrati di Intel Corporation. Tutti gli altri marchi, marchi registrati e / o servizi menzionati o altrimenti riconoscibili sono di proprietà dei rispettivi proprietari

**GPSR:** <https://www.acer.com/it-it/support/directive/gpsr>