



**HP Pavilion 27-d0004nl Intel® Core™ i5 i5-10400T 68,6 cm (27")  
1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD  
NVIDIA GeForce MX350 Windows 10 Home Wi-Fi 5 (802.11ac)  
Bianco**

**Marchio :** HP

**Famiglia del prodotto:**  
Pavilion

**Codice prodotto:** 1C1L9EA

**Nome del prodotto :** 27-  
d0004nl

- Windows 10 Home 64-bit
- Intel Core i5-10400T (12MB Cache, 2GHz)
- 68.6 cm (27") Full HD 1920 x 1080 IPS, NVIDIA GeForce MX350 (2GB GDDR5)
- 8GB (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD

Intel Core i5-10400T (12MB Cache, 2GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 68.6 cm (27") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel UHD Graphics 630, NVIDIA GeForce MX350 (2GB GDDR5), LAN, WLAN, Bluetooth, Webcam, Windows 10 Home 64-bit

HP Pavilion 27-d0004nl Intel® Core™ i5 i5-10400T 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel PC All-in-one 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce MX350 Windows 10 Home Wi-Fi 5 (802.11ac) Bianco:

**Design elegante. Prestazioni eccezionali.**

Eleganza, potenza e prestazioni: con il suo incredibile design, HP Pavilion All-in-One PC è realizzato per offrirti la massima efficienza e per regalarti un intrattenimento straordinario. L'unione perfetta tra forma e funzionalità, ideale per ogni ambiente.



Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Wi-Fi *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Touch screen *	✗	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tipologia HD *	Full HD	Produttore del controller WLAN	Realtek
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Tipo di antenna	2x2
Luminosità schermo	300 cd/m²	Collegamento ethernet LAN *	✓
Tipo di pannello	IPS	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
RGB spazio colore	NTSC	Bluetooth *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Versione Bluetooth	5.0
Gamma di colori	72%	Connettività	
Inclinazione	-5 - 25°	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità porte HDMI *	2
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di decima generazione	Versione HDMI	1.4
Modello del processore *	i5-10400T	Uscite per cuffie	1
Numero di core del processore	6	Microfono, spinotto d'ingresso	✗
Numero di threads del processore	12	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore turbo massima	3,6 GHz	Design	
Frequenza del processore *	2 GHz	Colore del prodotto *	Bianco
Cache processore	12 MB	Blocco cavo	✓
Tipo di cache del processore	L3	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Bus di sistema	8 GT/s	Prestazione	
Thermal Design Power (TDP)	35 W	Tipo di prodotto *	PC All-in-one
Frequenza di TDP-down configurabile	1,3 GHz	Software	
TDP-down configurabile	25 W	Architettura sistema operativo	64-bit
Versione degli slot PCI Express	3.0		
Presenza per processore	LGA 1200 (Socket H5)		
Litografia processore	14 nm		

Processore		Software	
Modalità di funzionamento del processore	64-bit	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Home
Nome in codice del processore	Comet Lake	Software pre-installato	Microsoft Office 365
Numero massimo di corsie Express PCI	16	Software forniti	Dropbox
configurazione PCI Express	1x16, 2x8, 1x8+2x4	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Tjunction	100 °C	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Memoria interna massima supportata dal processore	128 GB	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Tipologie di memoria supportati dal processore	DDR4-SDRAM	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	✓
Velocità memory clock supportate dal processore	2666 MHz	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Banda di memoria supportata dal processore (max)	41,6 GB/s	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
<b>Memoria</b>		Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
RAM installata *	8 GB	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Intel® InTru™ 3D Technology	✓
Slot memoria	2	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Velocità memoria	2666 MHz	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Struttura memoria	1 x 8 GB	Intel® Secure Key	✓
Fattore di forma memoria	DIMM/SO-DIMM	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗	Intel® OS Guard	✓
<b>Archiviazione</b>		Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Intel® 64	✓
Supporto di memoria *	SSD	Execute Disable Bit	✓
Capacità SSD totale	512 GB	Idle States	✓
Numero di SSD installati	1	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Capacità SSD	512 GB	Dimensione della confezione del processore	37.5 x 37.5 mm
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	NVMe	Istruzioni supportate	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
NVMe	✓	Scalabilità	15
Dimensione SSD	M.2	CPU configuration (max)	1
Tipo drive ottico *	✗	Opzioni incorporate disponibili	✗
Lettore di schede integrato	✓	Descrizione della soluzione termica	PCG 2015B
<b>Grafica</b>		Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Processore ARK ID	199276
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce MX350	<b>Caratteristiche speciali</b>	
Memoria Grafica Dedicata	2 GB	Segmento HP	Casa
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR5	<b>Gestione energetica</b>	
Scheda grafica integrata *	✓	Adattatore dissipazione di potenza AC	150 W
Produttore di GPU integrato	Intel	<b>Dimensioni e peso</b>	
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics 630	Larghezza (con supporto)	614,1 mm
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	350 MHz	Profondità (con supporto)	208 mm
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1100 MHz	Altezza (con supporto)	475,8 mm
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	64 GB	Peso (con supporto)	8,9 kg
Numero di visualizzazioni (scheda grafica integrata)	3	Larghezza imballo	744 mm
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Profondità imballo	238 mm
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.5	Altezza imballo	583 mm
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x9BC8	Peso dell'imballo	13,7 kg

Audio		Sostenibilità	
Altoparlanti incorporati *	✓	Certificati di sostenibilità	EPEAT Bronze, ENERGY STAR
Numero di altoparlanti	2	Contenuto dell'imballo	
Potenza in uscita (RMS)	5 W	Mouse incluso	✓
Microfono incorporato	✓	Tastiera inclusa	✓
Sistema audio	B&O PLAY	Altre caratteristiche	
Macchina fotografica		Tecnologia della lunetta del display	Micro-Edge
Fotocamera integrata *	✓	Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,6 cm
Megapixel totali	5 MP		
Fotocamera per vita privata	✓		



0195122257422



195122257422

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 25-JUL-2025. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date