



Victus by HP 15L Gaming Desktop TG02-0026ng Bundle PC (72Y12EA)



Übersicht

Produktive Arbeit. Fesselndes Spielerlebnis.

Der Victus Desktop Gaming PC bietet zuverlässige Leistung für jeden Bedarf. Genieße realistische Spielerlebnisse mit einem Intel® Prozessor^[1,2] und beeindruckender Grafikleistung. Wechsle reibungslos zu deiner Arbeit mit dem neuesten Windows 11, 9 USB-Anschlüssen und großzügigem Speicherplatz. Steuer die RGB-Beleuchtung und andere Funktionen mit dem OMEN Gaming Hub.

Mehr Spaß am Spiel mit beeindruckenden Leistungsdaten

Genieße realistische Spielerlebnisse mit einem Intel® Prozessor^[1,2], beeindruckender Grafikleistung sowie Bluetooth® und Wi-Fi.

Optimales Gaming-Erlebnis mit OMEN Gaming Hub

Der OMEN Gaming Hub bietet dir die Kontrolle über wichtige System- und Hardware-Komponenten bis hin zur RGB-Beleuchtung.



Ein Gerät für all deine Anforderungen

Bewältige anspruchsvolle Aufgaben und freue dich auf spannende Unterhaltung mit Windows 11, 9 USB-Anschlüssen und großzügigem Speicherplatz in einem modernen Gehäuse.

Leistungsmerkmale



Eine neue Perspektive

Windows 11 bietet einen ruhigen und kreativen Raum, in dem du deinen Leidenschaften unter einem neuen Blickwinkel nachgehen kannst. Vom neu gestalteten Startmenü bis hin zu innovativen Möglichkeiten, um auf deine Favoriten, Neuigkeiten, Spiele und Inhalte zuzugreifen: Windows 11 ist der Ort, an dem du auf natürliche Weise denken, fühlen und kreativ sein kannst.^[3]



SuperSpeed USB Type-C® mit 5 Gbit/s Signalrate

Schließe deinen externen Speicher über diesen SuperSpeed USB Type-C® Anschluss mit 5 Gbit/s Signalrate an. Der Anschluss funktioniert beidseitig, sodass du den Stecker nie falsch herum einstecken kannst.^[5]



HP QuickDrop

Übertrage Fotos, Videos, Dokumente und mehr drahtlos zwischen deinem PC und deinem Mobilgerät.



Ein dynamischer Prozessor, der sich an deinen Bedarf anpasst – für Multitasking auf höchstem Niveau

Die Intel® Core™-Prozessoren der 12. Generation verteilen die Leistung dorthin, wo du sie am meisten brauchst – das spart Zeit und bietet dir die Möglichkeit, dich auf das Wesentliche zu konzentrieren.^[4]

16 GB

DDR4 RAM

DDR4 ist die Zukunft von RAM mit mehr Effizienz und Zuverlässigkeit bei hohen Geschwindigkeiten. Von Multi-Tasking bis hin zu Computerspielen – die höhere Bandbreite bietet eine neue Leistungsdimension.



Schöpfen Sie das volle Potenzial Ihres Kaufs bei HP aus

myHP bietet eine einfache Installation und Registrierung, die den Start mit deinem neuen HP PC erleichtern. Mit Tipps und Tricks und leicht zugänglichen Einstellungen kannst du dein Gerät anpassen, optimieren und schützen. Außerdem erhältst du hilfreiche Mitteilungen und Informationen, damit alles reibungslos funktioniert.

[1] Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

[2] Dieses Gerät wurde für eine optimale Leistung entwickelt. Ein Upgrade des PCs kann sich auf die Garantieabdeckung auswirken.

[3] Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert ggf. aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows vollständig genutzt werden können. Windows wird automatisch aktualisiert und aktiviert. Es sind eine schnelle Internetverbindung und ein Microsoft-Konto erforderlich. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>.

[4] Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von Intel ist kein Maß für eine höhere Leistung.

[5] Der tatsächliche Durchsatz kann variieren. USB Type-C® und USB-C® sind Marken von USB Implementers Forum.

Technische Daten

Formfaktor	Kundenspezifisch
Betriebssystem	Windows 11 Home
Produktfarbe	Mica Silver Metal
Prozessorproduktfamilie	Intel® Core™ i5 Prozessor der 12. Generation
Prozessor	Intel® Core™ i5-12400F (bis zu 4,4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 18 MB L3-Cache, 6 Cores, 12 Threads) ^[6,7]
Chipsatz	Intel® ADL H670
Speicher	16 GB DDR4-3200 MHz RAM (1 x 16 GB)
Speichersteckplätze	2 DIMM
Interner Speicher	512 GB Intel® PCIe® NVMe™ SSD
Produktdesign	Lackierung
Interne Laufwerkeinschübe	Ein 3,5-Zoll-Laufwerk verfügbar
Audio	5.1 Surround Sound
Mindestabmessungen (B x T x H)	15,5 x 29,73 x 33,7 cm
Gewicht	6,31 kg
Tastatur	HP 125 kabelgebundene USB-Tastatur, schwarz
Zeigereinheit	HP 125 kabelgebundene USB-Maus, schwarz
Videoanschlüsse	1 VGA; 1 HDMI 1.4b
Anschlüsse	1 SuperSpeed USB Type-C® 5 Gbit/s Signalarate; 2 SuperSpeed USB Type-A 10 Gbit/s Signalarate; 2 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbit/s Signalarate; 1 Kopfhörer/Mikrofon kombiniert
Erweiterungssteckplätze	2 M.2 (1 für SSD, 1 für WLAN); 1 PCIe x16; 1 PCIe x1
Anschlüsse	4 USB 2.0 Type-A; 1 Audioeingang; 1 Audioausgang; 1 Mikrofon; 1 RJ-45
Paketabmessungen (B x T x H)	49,9 x 40 x 28,7 cm
Paketgewicht	8,64 kg
Netzwerkschnittstelle	Integriertes 10/100/1000 GbE-LAN
Wireless	Realtek Wi-Fi 6 (2x2) und Bluetooth® 5.2 kombiniert (Unterstützung von Gigabit-Datenrate) ^[11,12,13,16]
Netzteiltyp	350 W 80 Plus Gold-zertifiziertes Netzteil
Umweltzeichen	EPEAT® Silver-registriert ^[27]
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	Wasserbasierte Lackierung
Sicherheitsmanagement	Kensington Sicherheitskabelschlitz
Vorinstallierte Software	ExpressVPN (kostenlose 30-Tage-Testversion); LastPass Premium (kostenlose 30-Tage-Testversion) ^[17]
Mitgelieferte Software	McAfee LiveSafe™; Xbox Game Pass, 1 Gratis-Probemonat

Software – Produktivität und Finanzen	Testversion für Kunden des neuen Microsoft 365 für 1 Monat ^[24]
Cloud-Service	25 GB Dropbox-Speicher für 12 Monate ^[1]
UPC-Nummer	197029062536
Herstellergarantie	Die 1-jährige beschränkte Garantie (1/1/0) umfasst 1 Jahr Garantie auf Teile und Arbeit. Keine Vor-Ort-Reparatur. Die Geschäftsbedingungen variieren je nach Land. Es gelten bestimmte Beschränkungen und Ausschlüsse.
Lieferumfang	Schraubenbeutel

Zusätzliche Spezifikationen

Anzahl der Speichersteckplätze	1
Bluetooth Version	Bluetooth® 5.2
Datenblatt Foto 1	AHID/52a694b8e115279926671fd08e92010a2f8350c3
Datenblatt Foto 2	AHID/52a694b8e115279926671fd08e92010a2f8350c3
Datenblatt Foto 3	AHID/4108cbfab50e6fc3fd264a828a70cea397c43749
Datenblatt Foto 4	AHID/b9be935221e1c9f757d4f20f5632b1302e265087
Datenblatt – Foto 5	Publication logos/HP_Care_Pack_RGB_blue_NT.jpg
ECC-Speicher	nicht-ECC
Grafik	Dediziert
Grafikkarte (diskret)	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 (8 GB GDDR6 dediziert)
Grafikkarten-Speichertyp	GDDR6
Grafikkartenfamilie	GeForce
Grafikkartenmarke	NVIDIA®
Größe Grafikkartenspeicher	8
Größe Grafikkartenspeicher (ME)	GB
HP Apps	HP Connection Optimizer; HP Support Assistant; HP QuickDrop; OMEN Gaming Hub; HP Enhanced Lighting; MyHP
Harmonized tariff schedule code	8471500000
I/O-Anschluss	Hinten
I/O-Anschluss	Vorderseite
Kabellose Antenne	2x2
Kabelloses Modell:	RTL8852AE
Layout des Speichers (Steckplätze und Größe)	1 x 16 GB
Maximale Prozessorfrequenz	4.4
Maximale Prozessorfrequenz UOM	GHz
Modellnummer	RTX™ 3050
Modultyp des Speichers	DIMM
Produktkurzbezeichnung Spezifikationen	Victus by HP 15L Gaming Desktop TG02-0026ng Bundle PC, Intel® Core™ i5, 16GB RAM, 512GB SSD
Produktmarkenname	HP
Produktsprachoptionen	#ABD
Prozessor-Cache	18 MB L3
Prozessor-Threads	12
Prozessorgeneration	12. Generation

Prozessorkern	6
Prozessormarke	Intel®
Prozessormodell	12400F
Prozessorproduktfamilie	Core™ i5
Speicher	16 GB memory; 512 GB SSD storage
Speichergeschwindigkeit	3200
Speichergeschwindigkeit UOM	MHz
Speichergröße	16
Speichergröße UOM	GB
Speicherkapazität	512
Speicherkapazität – Maßeinheit 01	GB
Speicherschnittstelle 01	PCIe®
Speicherschnittstellenprotokoll 01	NVMe™
Speichertyp	DDR4
Speichertyp	SSD
Speichertyp 01	SSD
Spezifikationen für lange Produktnamen	Victus by HP 15L Gaming Desktop TG02-0026ng Bundle PC, Windows 11 Home, Intel® Core™ i5, 16GB RAM, 512GB SSD, NVIDIA® GeForce RTX™ 3050
System-Lüfter	1 x 120 mm, nicht RGB-Lüfter hinten
Tastaturanschlüsse	Kabelgebunden
Tastaturfarbe	schwarz
Tastaturschnittstelle	USB
Technologie der Prozessorfrequenz	Intel® Turbo Boost-Technologie
Technologielogo, Druck 3	Publication logos/EPEAT_silver_3C11.jpg
Technologielogo, Druck 4	Publication logos/energy_star_logo.jpg
Technologielogo, Druck 6	Publication logos/McAfee_LiveSafe.jpg
Technologielogo, Druck 7	Publication logos/Nvidia_Geforce_RTX_icon.jpg
UNSPSC-Code	43211507
Weitere Informationen zu HP	http://www.hp.com
Wireless-Lieferant	Realtek
Wireless-Standard	Wi-Fi 6

[1] 25 GB kostenfreier Online-Speicher, gültig für 12 Monate ab dem Zeitpunkt der Registrierung. Vollständige Details und Nutzungsbedingungen, einschließlich Kündigungsrichtlinien, findest du auf der Dropbox-Website unter <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. Internetdienst erforderlich und nicht enthalten.

[6] Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und

Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

[7] Die Intel® Turbo Boost-Leistungsmerkmale variieren je nach Hardware-, Software- und allgemeiner Systemkonfiguration. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.intel.com/technology/turboboost>.

[11] Wi-Fi® mit Gigabit-Geschwindigkeiten ist bei der Übertragung von Dateien zwischen zwei an denselben Router angeschlossenen Geräten erreichbar. Erfordert einen separat erhältlichen Wireless-Router, der 160 MHz Kanäle unterstützt.

[12] Wireless Access Point und Internetdienst sind erforderlich und separat zu erwerben. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt.

[13] Wireless Access Point und Internetdienst sind erforderlich und separat zu erwerben. Die Verfügbarkeit öffentlicher Wireless Access Points ist beschränkt. Wi-Fi 6 (802.11ax) ist mit vorhergehenden 802.11 Spezifikationen abwärtskompatibel. Die Spezifikationen für Wi-Fi 6 befinden sich in der Entwurfsphase und sind nicht endgültig. Falls die endgültigen Spezifikationen von den Spezifikationen in der Entwurfsphase abweichen, kann sich dies auf die Kommunikation des Notebooks mit anderen Wi-Fi 6 Geräten auswirken. Nur in Ländern verfügbar, in denen 802.11ax unterstützt wird.

[16] Wi-Fi 6 (802.11ax) wird in der Ukraine, Russland und Indonesien nicht unterstützt. In diesen Ländern werden die Wi-Fi-Einstellungen für die lokalen regulatorischen Bestimmungen (802.11ac) optimiert.

[17] Wird nach 30 Tagen auf LastPass Basic zurückgesetzt.

[24] Innerhalb von 180 Tagen nach der Windows-Aktivierung zu aktivieren.

[27] Basierend auf U.S. EPEAT® Registrierung nach IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. EPEAT® Status variiert je nach Land. Weitere Informationen findest du unter www.epeat.net.

Haftungsausschluss — Copyright

Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM und Thunderbolt sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. AMD, Ryzen, Athlon und Radeon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Eigentümers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. NVIDIA und GeForce sind in den USA und anderen Ländern Marken und/oder eingetragene Marken der NVIDIA Corporation. USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken von USB Implementers Forum. DisplayPort™ und das DisplayPort™ Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. McAfee und McAfee LiveSafe sind Marken oder eingetragene Marken von McAfee LLC in den USA und anderen Ländern. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). Alle weiteren Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

Es stehen nicht alle Funktionen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows vollständig genutzt werden können. Windows wird automatisch aktualisiert und aktiviert. Es sind ein High-Speed-Internetzugang und ein Microsoft-Konto erforderlich. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>.

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.