

## Information produit



### Information

*Constructeur* Acer  
*Réf. Produit* DT.VQXEF.111

## Acer Veriton S2 VS2660G - tour - Core i5 9400 2.9 GHz - 8 Go - 256 Go

## Fiche technique

### Général

<b>Type</b>	Ordinateur personnel
<b>Facteur de forme</b>	Tour
<b>Appareils intégrés</b>	Haut-parleur
<b>Localisation</b>	Région : France

### Processeur / Chipset

<b>CPU</b>	Intel Core i5 (9ème génération) 9400 / 2.9 GHz
<b>Vitesse maximale en mode Turbo</b>	4.1 GHz
<b>Nombre de coeurs</b>	6 cœurs
<b>Nombre d'unités centrales</b>	1
<b>Nombre maximum d'unités centrales</b>	1
<b>Caractéristiques principales du processeur</b>	Technologie Intel Turbo Boost 2
<b>Connecteur d'unité centrale</b>	Socket LGA1151
<b>Type de chipset</b>	Intel B360

### Mémoire cache

<b>Taille installée</b>	9 Mo
<b>Cache par processeur</b>	9 Mo

### RAM

<b>Taille installée</b>	8 Go / 32 Go (maximum)
-------------------------	------------------------

<b>Technologie</b>	DDR4 SDRAM
<b>Vitesse de mémoire effective</b>	2400 MHz
<b>Vitesse nominale de la mémoire</b>	2400 MHz
<b>Format</b>	DIMM 288 broches
<b>Emplacements</b>	2 (Totale) / 1 (vide)
<b>Caractéristiques</b>	Mémoire sans tampon, architecture de mémoire bicanal
<b>Caractéristiques de configuration</b>	1 x 8 GB
Disque dur	
<b>Type</b>	SSD
<b>Capacité</b>	1 x 256 Go
<b>Fabricant</b>	Kingston
Contrôleur de stockage	
<b>Type</b>	1 x SATA
<b>Type d'interface du contrôleur</b>	SATA 6Gb/s
Stockage optique	
<b>Type</b>	Graveur de DVD - SATA
Lecteur de carte	
<b>Type</b>	Lecteur de carte
<b>Cartes mémoire flash prises en charge</b>	Carte mémoire SD
Moniteur	
<b>Type de moniteur</b>	Aucun
Contrôleur graphique	
<b>Processeur graphique</b>	Intel UHD Graphics 630
<b>Interfaces vidéo</b>	VGA, HDMI, DisplayPort
Sortie audio	
<b>Mode de sortie audio</b>	Surround canal 5.1
<b>Normes de conformité</b>	Audio haute définition
Appareil d'entrée	
<b>Type</b>	Souris, clavier
Clavier	
<b>Interface</b>	USB
Souris	
<b>Interface</b>	USB
Réseaux	
<b>Contrôleur Ethernet</b>	Realtek RTL8111
<b>Protocole de liaison de données</b>	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet

<b>Protocole de gestion à distance</b>	DMI
<b>Caractéristiques</b>	Wake on LAN (WoL), support PXE
<b>Normes de conformité</b>	DASH
<b>Extension/connectivité</b>	
<b>Emplacements</b>	2 (total) / 2 (libre) x PCIe x16 1 (total) / 1 (libre) x PCIe x1 1 (total) / 1 (libre) x PCI 2 M.2 Card
<b>Interfaces</b>	2 x USB 3.1 Gen 1 (2 à l'avant) 2 x USB 3.1 Gen 2 (2 à l'avant) 2 x sortie de ligne audio/casque (1 avant, 1 arrière) 2 x microphone (1 avant, 1 arrière) 1 x entrée de ligne audio (1 à l'arrière) 4 x USB 2.0 (4 à l'arrière) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x VGA 1 x clavier PS/2 1 x souris PS/2
<b>Divers</b>	
<b>Protection antivol/anti-intrusion</b>	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), alarme d'intrusion de châssis
<b>Type de logement de sécurité</b>	Serrure de sécurité Kensington
<b>Normes de conformité</b>	TUV GS, BSMI, CB, FCC, RoHS, PC 2001
<b>Alimentation</b>	
<b>Type de périphérique</b>	Alimentation électrique
<b>Tension nominale</b>	CA 120/230 V
<b>Alimentation fournie</b>	180 Watt
<b>Efficacité</b>	82%+
<b>Correction du facteur de puissance</b>	Oui (actif)
<b>Système d'exploitation / Logiciels</b>	
<b>Système d'exploitation fourni</b>	Windows 10 Pro Édition 64 bits
<b>Normes environnementales</b>	
<b>Certifié ENERGY STAR</b>	Oui
<b>Garantie du fabricant</b>	
<b>Service et maintenance</b>	Garantie limitée - 2 ans
<b>Dimensions et poids</b>	
<b>Largeur</b>	16 cm
<b>Profondeur</b>	30.925 cm
<b>Hauteur</b>	35 cm
<b>Poids</b>	5 kg