



## Acer Aspire 5551-2757 P320 39,6 cm (15.6") AMD Athlon II 2 Go DDR3-SDRAM 320 Go Windows 7 Home Premium Gris

Marque : Acer

Famille de produit: Aspire

Code produit: LX.PWK01.003

Nom du produit : Aspire  
5551-2757

Acer Aspire 5551-2757. Famille de processeur: AMD Athlon II, Modèle de processeur: P320, Fréquence du processeur: 2,1 GHz. Taille de l'écran: 39,6 cm (15.6"), Résolution de l'écran: 1366 x 768 pixels. Mémoire interne: 2 Go, Type de mémoire interne: DDR3-SDRAM. Capacité totale de stockage: 320 Go. Système d'exploitation installé: Windows 7 Home Premium. Couleur du produit: Gris. Poids: 2,6 kg



<b>Design</b>		<b>Connectivité</b>	
Couleur du produit *	Gris	Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
<b>Écran</b>		Sortie de casque	1
Taille de l'écran *	39,6 cm (15.6")	Port de sortie S/PDIF	✗
Résolution de l'écran *	1366 x 768 pixels	Entrée jack microphone	✓
Format d'image	16:9	Connecteur d' accueil	✗
<b>Processeur</b>		Type de port de chargement	DC-in jack
Modèle de processeur *	P320	Port ExpressCard	✗
Fréquence du processeur *	2,1 GHz	Type de logement de CardBus PCMCIA	✗
Famille de processeur *	AMD Athlon II	Logement SmartCard	✗
Mémoire cache du processeur	1 Mo	Sortie TV	✗
Type de cache de processeur	L2	<b>Clavier</b>	
Processeur bus système	1066 MHz	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Carte mère chipset	AMD M880G	<b>Logiciel</b>	
<b>Mémoire</b>		Système d'exploitation installé *	Windows 7 Home Premium
Mémoire interne *	2 Go	<b>Batterie</b>	
Type de mémoire interne	DDR3-SDRAM	Nombre de cellules de batterie	6
Fréquence de la mémoire	667 MHz	Capacité de la batterie	4400 mAh
<b>Support de stockage</b>		<b>Puissance</b>	
Capacité totale de stockage *	320 Go	AC adaptateur puissance	48,8 W
Nombre de disques durs installés	1	<b>Sécurité</b>	
Interface du disque dur	SATA	Port de câble antivol	✓
Vitesse de rotation du disque dur	5400 tr/min	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Protection avec mot de passe	BIOS
<b>Audio</b>		<b>Durabilité</b>	
Système audio	Audio HD	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	<b>Poids et dimensions</b>	
<b>Caméra</b>		Largeur	381 mm
Résolution de la caméra avant (numérique)	1,3 MP	Profondeur	253 mm
<b>Réseau</b>		Hauteur (avant)	2,5 cm
Wifi	✓		

Réseau		Poids et dimensions	
Caractéristiques réseau	Gigabit Ethernet	Hauteur (arrière)	3,4 cm
Ethernet/LAN	✓	Poids *	2,6 kg
Bluetooth	✗	<b>Autres caractéristiques</b>	
Technologie de câblage	10/100/1000BASE-T(X)	Port infrarouge	✗
<b>Connectivité</b>		Type	PC
Quantité de Ports USB 2.0 *	3	Type d'alimentation d'énergie	3-pin 90W AC
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Entrée TV	✗
Quantité de ports HDMI *	1	Wake-on-LAN prêt	✓
Port DVI	✗	Disque dur, mot de passe utilisateur	✓
		Modem interne	✗
		Synthoniseur TV intégré	✗

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: 05-SEP-2022. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date