

**ASUS ROG Strix GL503VD-FY126T Intel® Core™ i7 i7-7700HQ  
كامل 8 جيغابايت HD ("حاسوب محمول 39,6 سم (15.6)  
1,13 HDD+SSD NVIDIA® GeForce® GTX 1050 Wi-Fi 5  
(802.11ac) Windows 10 Home أسود**



العلامة التجارية : ASUS

عائلة المنتجات : ROG

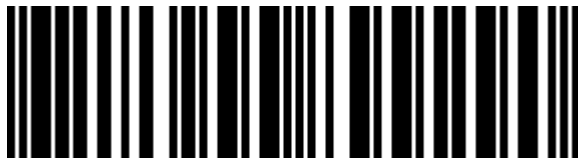
رمز المنتج : NB0GQ2-M01830

اسم المنتج : GL503VD-FY126T

ASUS ROG Strix GL503VD-FY126T: نوع المنتج: حاسوب محمول، شكل الجهاز: صدفي، فئة المعالج: Intel® Core™ i7، كامل، وضوح HD: ترددات المعالج: 2,8 جيغاهرتز، قطر الشاشة: 39,6 سم (15.6"), نوع i7-7700HQ، طراز المعالج: DDR4-SDRAM، سعة التخزين الاحمالية: 8 جيغابايت، نوع الذاكرة الداخلية: بيكسل، الذاكرة الداخلية: 1080 x العرض: 1920، نظام التشغيل: Windows 10 Home، طراز موائم الرسوميات المدمج: Intel® HD Graphics 630، HDD+SSD: 1,13، تيرا بايت، وسائط التخزين: 630، لون المنتج: أسود، المثبت: Windows 10 Home.

تصميم	الربط
* نوع المنتج	حاسوب محمول
* لون المنتج	أسود
* شكل الجهاز	صدفي
نوع السوق	اللعبة
عرض	
* قطر الشاشة	39,6 15.6") سم
* وضوح العرض	1920 x 1080 بيكسل
* الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس	X
نوع HD	كامل HD
إضاءةخلفية LED	✓
نسبة الأبعاد الأصلية	16:9
سطح الشاشة	حصيرة
المعالج	
* صانع المعالج	Intel
* فئة المعالج	Intel® Core™ i7
جيل المعالج	Intel® Core™ i7 الجيل السابع من
* طراز المعالج	i7-7700HQ
نوى المعالجات	4
أسنان المعالج	8
تردد تعزيز المعالج	3,8 جيغاهرتز
* ترددات المعالج	2,8 جيغاهرتز
معدل ناقل النظام	جيغا/ثنا
ذاكرة المعالج المخبأة	6 ميجا بايت
نوع الذاكرة المخبأة للمعالج	ذاكرة مخبأة ذكية
طباعة المعالج بالحفر	نانومتر 14
أنماط عمل المعالج	بيت-64
مجموعة المعالج	Intel Core i7-7700 Mobile Series
الاسم الرمزي للمعالج	Kaby Lake
نوع الناقل	DMI3
(TDP) قوة التصميم الحراري	45 واط
قابلة للشخص TDP نقطة تصميم حرارية	35 واط
درجة حرارة النواة	100 درجة مئوية
أقصى عدد من حارات PCI Express	16
سرعة PCI نسخة فتحات	3.0
لوحة المفاتيح	
جهاز التأشير	لوحة التحكم باللمس
* لوحة مفاتيح رقمية	✓
لوحة مفاتيح بالحجم الكامل	✓
مفاتيح ويندوز	✓
برمجيات	
* نظام التشغيل المثبت	Windows 10 Home
ميزات خاصة المعالج	
- تقنية العرض اللاسلكي (واي دي)	✓
للاستخدامات المنزلية	
تقنية انتل ماي وايفاي	✓
تقنية الاستجابة الذكية	✓
تقنية حماية الهوية	✓
تقنية تعدد المسارات الفائق	✓
تقنية انتل ® تيربو بوست-إصدار	2.0
تقنية انتل سبيدستيب المعززة	✓
تقنية الفيديو الواضح عالي الدقة من انتل ®	✓
تقنية كلير فيديو من انتل ®	✓

المعالج		مميزات خاصة المعالج	
معابر PCI Express	1x16, 1x8, 2x4, 2x8	تقنية انتل InTru™ 3D	✓
بواسطة المعالج دعم ECC	✗	تقنية انتل ® كويك سينك فيديو	✓
الذاكرة		وصول مرن للذاكرة انتل	
* الذاكرة الداخلية	جيغابايت 8	تقنية الذاكرة المخباة الذكية	✓
نوع الذاكرة الداخلية	DDR4-SDRAM	معايير التشفير المتقدمة	✓
سرعة ساعة الذاكرة	ميجا هرتز 2400	تقنية التنفيذ الموثوق انتل	✗
* الحد الأقصى لسعة الذاكرة الداخلية	جيغابايت 32	حالة التوقف المعززة انتل	✓
وسائط التخزين		(EPT) مع جداول مفاتيح ممتد-X انتل	
* سعة التخزين الإجمالية	تيرا بايت 1,13	المفتاح الآمن	✓
* وسائط التخزين	HDD+SSD	انتل TSX-NI	✗
عدد الأقراص الصلبة المثبتة	1	(SIPP) برنامج انتل منصة الصورة الثابتة	✗
سعة القرص الصلب	تيرا بايت 1	حماية نظام التشغيل	✓
المركبة SSD عدد ساقات الأقراص الثابتة	1	من (Intel® SGX) سوفتوير غارد اكتشنت	✓
سعة محرك الأقراص الثابتة الخارجية	جيغابايت 128	انتل®	✓
* نوع محرك الأقراص الضوئية	✗	(PAE) تقنية انتل للفيديو الواضح	✓
قارئ البطاقات مدمج	✓	انتل 64	✓
بطاقات الذاكرة المتوفقة	SD, SDHC, SDXC	بيت تعطيل التنفيذ	✓
الرسومات		حالات السكون	
* طراز موائم الرسوميات المخبا	NVIDIA® GeForce® GTX 1050	تقنيات المراقبة الحرارية	✓
ذاكرة موائم الرسوميات المكتومة	جيغابايت 4	قياس رزمة المعالج	42 x 28 ملم
نوع ذاكرة الرسوميات المدمجة	GDDR5	مجموعات التعليمات المدعمة	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
* موائم الرسوميات المدمج	✓	(معايرة وحدة المعالجة المركزية) (القصوى)	1
* بطاقة رسوميات ديسكريت	✓	الخيارات المدموجة المتاحة	✗
* طراز موائم الرسوميات المدمج	Intel® HD Graphics 630	الطباعة بالحفر للرسوميات و	نانومتر 14
تردد قاعدة موائم رسوميات على اللوحة	ميجا هرتز 350	تقنية إنتل الإفتراضية للدخل/الخرج الموجة (VT-d)	✓
التردد الدينامي لموائم الرسوميات على (اللوحة) (الأقصى)	ميجا هرتز 1100	نسخة تقنية أيدنتيتي بروتكشن من انتل®	1,00
الذاكرة القصوى لموائم الرسوميات على اللوحة	جيغابايت 64	نسخة تقنية سمارت رسونوس من انتل®	1,00
موائم الرسوميات على DirectX نسخة اللوحة	12.0	نسخة ستيبيل أميج بلاتفورم بروغرام من انتل®	0,00
موائم الرسوميات على اللوحة نسخة OpenGL	4.4	نسخة تقنية سيكور كي من انتل®	1,00
هوية موائم الرسوميات على اللوحة	0x591B	نسخة سمول بيزنس ادفانچ من انتل®	1,00
الصوت		نسخة TSX-NI نسخة من انتل®	0,00
نظام الصوت	Sonic Studio	تقنية الافتراضية من انتل®	✓
قدرة مكبر الصوت	3,5 عرض	ARK ID معالج	97185
ميكروفون داخلي	✓	معالج خال من التضارب	✓
بطارية		عدد وحدات البطارية	
آلية التصوير		* (استطاعة البطارية (واط ساعي	4 واط ساعي 64
آلية تصوير أمامية	✓	تسلا TSX-NI من انتل®	0,00
إدارة الطاقة		تردد محول التيار المتردد	
الشبكات		هرتز 50 - 60	
الشبكات المحلية اللاسلكية Wi-Fi	✓	الأمن	
* معيار واي فاي	Wi-Fi 5 (802.11ac)	فتحة قفل الكابل	✓
نوع الشبكة المحلية اللاسلكية Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	نوع فتحة قفل الكابل	Kensington
اتصال الشبكة المحلية LAN	✓	الوزن والأبعاد	
LAN معدلات نقل بيانات الشبكة المحلية	ميغابايت ثانية 10,100,1000	العرض	384 ملم
بلوتوث	✓	العمق	262 ملم
اصدار البلوتوث	4.1	الارتفاع	23 ملم
		* الوزن	كيلو غرام 2,3
محنوك التعليب		* محول التيار المتردد مشمول	
		كتيب	✓
		أسلاك الطاقة مشمولة	✓



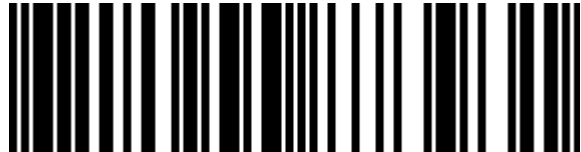
4712900899290



0889349873939



889349873939



4712900873931

### Catalog Object Cloud



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.