

# حاسوب محمول Lenovo LOQ 15IRX9 Intel® Core™ i5 i5-13450HX جيجابايت 16 DDR5-SDRAM كامل 512 جيجابايت HD (39,6 سم) نوع المعاين NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home البرمائية

العلامة التجارية : Lenovo

عائلة المنتجات : LOQ

رمز المنتج : DV00EXPG

اسم المنتج : LOQ 15IRX9

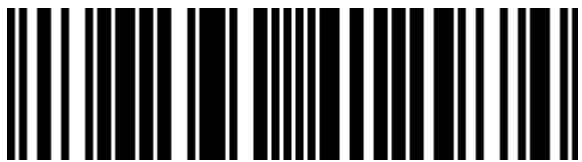


طراز المعالج: Intel® Core™ i5 i5-13450HX. شكل الجهاز: صدفي. فئة المعالج: بيكسل. الذاكرة الداخلية: 1080 x كامل، وضوح العرض: HD قطر الشاشة: 1920 سم (39,6"). نوع المعاين: NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6 (802.11ax). سعة التخزين الإجمالية: 512 جيجابايت، وسائط التخزين: سوافة قرص ثابت. نوع الذاكرة الداخلية: DDR5-SDRAM. طراز موائم الرسوميات المدمجة: Intel® UHD Graphics. طراز موائم الرسوميات المدمجة: NVIDIA GeForce RTX 4050. لون المنتج: البرمائية. نظام التشغيل المثبت: Windows 11 Home.



تصميم	المحتوى
اسم اللون	Luna Grey
* نوع المنتج	حاسوب محمول
* لون المنتج	برمادية
* شكل الجهاز	صدفي
مادة الغطاء	بولي (ABS) أكريلونيتريل بوتادين ستيرين (كربونات بيسبي)
عرض	
* قطر الشاشة	39,6 سم (15,6")
* وضوح العرض	1920 x 1080 بيكسل
* الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس	X
نوع HD	كامل HD
نوع اللوحة	IPS
إضاءة خلفية LED	✓
نسبة الأبعاد الأصلية	16:9
شاشة مقاومة للمعان	✓
سطوع الشاشة	شمعة/متر مربع 300
مساحة الألوان الأساسية أحمر أخضر أزرق	sRGB
سلسلة الألوان	100%
معدل التحديث الأقصى	هرتز 144
المعالج	
* صانع المعالج	Intel
* فئة المعالج	Intel® Core™ i5
جيل المعالج	13th gen Intel® Core™ i5
* طراز المعالج	i5-13450HX
نوع المعالجات	10
تردد تعزيز المعالج	جيجاهرتز 4,6
نوع الأداء	6
نوع الفعالة	4
الصوت	
عدد الميكروفونات	2
آلية التصوير	
آلية تصوير أمامية	✓
(وضوح آلة التصوير الأمامية (رقمي	1280 x 720 بيكسل
كاميرا أمامية نوع HD	على الوضوح
كاميرا للخصوصية	✓
نوع الخصوصية	مغلق الخصوصية
الشبكات	
* معيار واي فاي	Wi-Fi 6 (802.11ax)
نوع الشبكة المحلية اللاسلكية Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
* اتصال شبكة الجوال	X
نوع الائتمان الهوائي	2x2
اتصال الشبكة المحلية LAN	✓
معدلات نقل بيانات الشبكة المحلية LAN	100,1000 ميجابايت ثانية
بلوتوث	✓
اصدار اللبوتوت	5.2
WWAN	غير مثبت
الربط	
عدد بوابات USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Type-A *	
عدد بوابات USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Type-C	
عدد منافذ بطاقة الشبكة RJ-45	1
عدد المنافذ عالية الوضوح للوسائل المتعددة HDMI *	1
اصدار وصلة الوسائط المتعددة عالية الوضوح HDMI	2.1
منفذ سماعة/ميكروفون مزدوج	✓

<b>المعالج</b>		<b>أداء</b>	
تردد التوربو الأقصى لمعالج الأداء	جيغاهرتز 4,6	رقائق اللوحة الرئيسية	Intel HM770
تردد التوربو الأقصى ذو التوازن الفعال	جيغاهرتز 3,4	<b>لوحة المفاتيح</b>	لوحة التحكم باللمس
ذاكرة المعالج المختبئة	ميجا بايت 20	جهاز التأشير *	✓
نوع الذاكرة المختبئة لمعالج	ذاكرة مختبئة ذكية	لوحة مفاتيح معايرة خلفياً	✓
قدرة قاعدة المعالج	عرض 55	لون الإضاءة الخلفية للوحة المفاتيح	أبيض
أقصى طاقة توربين	عرض 157	لغة لوحة المفاتيح	البرتغالية
<b>الذاكرة</b>		<b>برمجيات</b>	
* الذاكرة الداخلية	جيغابايت 16	تركيبة نظام التشغيل	بيت 64
نوع الذاكرة الداخلية	DDR5-SDRAM	برمجيات التجربة	Office
سرعة ساعة الذاكرة	ميجا هرتز 4800	* نظام التشغيل المثبت	Windows 11 Home
عامل شكل الذاكرة	SO-DIMM	<b>بطارية</b>	
(حجم × تصميم الذاكرة فتحات	جيغابايت 1 × 16	تقنية البطارية	ليثيوم بوليمر
مدخل الذاكرة	2x SO-DIMM	* (استطاعة البطارية (واط ساعي	وااط ساعي 60
* الحد الأقصى لسعة الذاكرة الداخلية	جيغابايت 32		
قوفوات الذاكرة	قناة مزدوجة	<b>إدارة الطاقة</b>	
<b>وسائل التخزين</b>		طاقة محول التيار المتردد	عرض 170
* سعة التخزين الإجمالية	جيغابايت 512	تردد محول التيار المتردد	هرتز 50/60
* وسائل التخزين	سوافة قرص ثابت	جهد محول التيار المتردد الداخل	صورة 100 - 240
الاستطاعة الإجمالية لسوقات القرص الثابت	جيغابايت 512	* من النوع USB منفذ شحن	✓
المركبة SSD عدد سوقات الأقراص الثابتة	1	USB Power Delivery	✓
سعة محرك الأقراص الثابتة الخارجية	جيغابايت 512	<b>الأمن</b>	
وصلة محرك الأقراص الثابتة الخارجية	PCI Express 4.0	قارئ بصمات	✗
NVMe	✓	(وحدات النظام المؤوثق بها)	✓
شكل عامل SSD	M.2	(TPM) نسخة جزء المنصة المؤوثق	2.0
* نوع محرك الأقراص الصوتية	✗		
قارئ البطاقات مدمج	✗	<b>الظروف البيئية</b>	
<b>الرسومات</b>		(مدى درجة حرارة التشغيل (من - إلى درجة مؤينة 5 - 35	
الشركة المصنعة لوحدة معالجة الرسومات المعنفصلة	NVIDIA	(مدى درجة حرارة التخزين (من - إلى درجة مؤينة 5 - 43	
* طراز موائم الرسوميات المختبئة	NVIDIA GeForce RTX 4050	(H-H) مدى الرطوبة النسبية للتشغيل	8 - 95%
ذاكرة موائم الرسوميات المكتومة	جيغابايت 6	مدى الرطوبة النسبية للتخزين	5 - 95%
نوع ذكرة الرسوميات المدمجة	GDDR6	أقصى ارتفاع السجن	3048 متر
* موائم الرسوميات المدمج	✓	<b>شهادات</b>	
مصنع وحدة معالجة الرسومات المدمجة	Intel	شهادة	RoHS
* بطاقة رسوميات ديسكريت	✓	<b>الوزن والأبعاد</b>	
عائلة موائم الرسوميات المدمج	Intel® UHD Graphics	العرض	359,9 ملم
* طراز موائم الرسوميات المدمج	Intel® UHD Graphics	العمق	258,7 ملم
<b>الصوت</b>		(الارتفاع (الواجهة	2,19 سم
شريحة الصوت	Realtek ALC3287	(الارتفاع (الخلفية	2,39 سم
عدد مكبرات الصوت المدمجة	2	* الوزن	2,38 كيلوغرام
قدرة مكبر الصوت	عرض 2	<b>محتوى التعليب</b>	
ميكروفونون داخلي	✓	* محول التيار المتردد مشمول	✓



197530412974

0197530412974

### 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.