



Lenovo ThinkPad L380 Yoga Intel® Core™ i5 i5-8250U Hybride (2-en-1) 33,8 cm (13.3") Écran tactile Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Noir



Marque : Lenovo

Famille de produit: ThinkPad

Code produit: 20M7S05R00

Nom du produit : L380 Yoga

Lenovo ThinkPad L380 Yoga. Type de produit: Hybride (2-en-1), Format: Convertible (pliable). Famille de processeur: Intel® Core™ i5, Modèle de processeur: i5-8250U, Fréquence du processeur: 1,6 GHz. Taille de l'écran: 33,8 cm (13.3"), Type HD: Full HD, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Écran tactile. Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM. Capacité totale de stockage: 256 Go, Supports de stockage: SSD. Système d'exploitation installé: Windows 10 Pro. Couleur du produit: Noir



Design		Connectivité	
Type de produit *	Hybride (2-en-1)	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Couleur du produit *	Noir	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Format *	Convertible (pliable)	Quantité de ports HDMI *	1
Matériau du boîtier/corps	Aluminium	Version HDMI	1.4b
position de marché	Professionnel	Sortie de casque	1
Écran		Entrée jack microphone	✗
Type d'écran tactile	Capacité	Combo casque / microphone Port	✓
Taille de l'écran *	33,8 cm (13.3")	Veille et charge USB	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Ports veille et charge USB	1
Écran tactile *	✓	représentation / réalisation	
Type HD	Full HD	Carte mère chipset	Intel SoC
Technologie tactile	Plusieurs pressions	Clavier	
Type de panneau	IPS	Dispositif de pointage	ThinkPad UltraNav
Rétroéclairage à LED	✓	Pavé numérique *	✗
Format d'image	16:9	Clavier backlight	✓
Surface d'affichage	Brillant	Touches Windows	✓
Luminosité de l'écran	300 cd/m ²	Logiciel	
Double-écran	✗	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Taux de contraste	800:1	Système d'exploitation installé *	Windows 10 Pro
Processeur		Caractéristiques spéciales du processeur	
Fabricant de processeur *	Intel	Technologie My WiFi d'Intel® (Intel® MWT)	✓
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5	Technologie Intel® Smart Response	✓
Génération de processeurs	Intel® Core™ i5 de 8e génération	Technologie Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	✓
Modèle de processeur *	i5-8250U	Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	✓
Nombre de coeurs de processeurs	4	Technologie Intel® Turbo Boost	2.0
Nombre de threads du processeur	8	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Fréquence du processeur Turbo	3,4 GHz	Intel Clear Video Technology HD	✓
Fréquence du processeur *	1,6 GHz	Intel® Clear Video Technology	✓
Bus informatique	4 GT/s	Intel® InTru™ Technologie 3D	✓
Mémoire cache du processeur	6 Mo		
Type de cache de processeur	Smart Cache		
Socket de processeur (réceptable de processeur)	BGA 1356		
Lithographie du processeur	14 nm		
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit		
Nom de code du processeur	Kaby Lake R		

Processeur		Caractéristiques spéciales du processeur	
Type de bus	OPI	Technologie Intel® Quick Sync Video	✓
Stepping	Y0	Accès mémoire Intel® Flex	✓
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	15 W	Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	✓
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	1,8 GHz	Technologie Trusted Execution d'Intel®	✗
Enveloppe thermique élevée configurable	25 W	Enhanced Halt State d'Intel®	✓
TDP configurable vers le bas	10 W	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,8 GHz	Clé de sécurité Intel®	✓
Tjunction	100 °C	Intel® TSX-NI	✗
Nombre maximum de voies PCI Express	12	Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Version des emplacements PCI Express	3.0	Intel® Garde SE	✓
Configurations de PCI Express	1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
ECC pris en charge par le processeur	✗	Technologie Intel® Clear Video pour MID (Intel® CVT for MID)	✓
Mémoire		Intel® 64	✓
Mémoire interne *	8 Go	Bit de verrouillage	✓
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	États Idle	✓
Fréquence de la mémoire	2400 MHz	Technologies de surveillance thermique	✓
Support de mémoire	SO-DIMM	Taille de l'emballage du processeur	42 x 24 mm
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Set d'instructions pris en charge	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Mémoire interne maximale *	32 Go	Code de processeur	SR3LA
Support de stockage		Configuration CPU (max)	1
Capacité totale de stockage *	256 Go	Les options intégrées disponibles	✗
Supports de stockage *	SSD	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Lecteur optique *	✗	Version de la technologie de protection d'identité Intel®	1,00
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Version de la technologie de réponse Intel® ligente Intel®	1,00
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)	Version SIPP (Intel® Stable Image Plateforme Program)	0,00
Graphique		Version de la technologie de clé de sécurité Intel®	1,00
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Version Intel® TSX-NI	0,00
Carte graphique intégrée *	✓	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	ID ARK du processeur	124967
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® UHD Graphics	Processeur sans conflit	✓
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® UHD Graphics 620	Batterie	
Fréquence de base de carte graphique intégrée	300 MHz	Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	1100 MHz	Capacité de la batterie *	45 Wh
Mémoire maximum de carte graphique intégrée	32 Go	Autonomie maximum de la batterie	12,85 h
Version DirectX de carte graphique intégrée	12.0	Charge rapide	✓
Version OpenGL de carte graphique intégrée	4.4	Puissance	
ID de la carte graphique intégrée	0x5917	AC adaptateur puissance	65 W
Audio		Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Puce audio	Realtek ALC3287	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Système audio	Dolby Advanced Audio	Sécurité	
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Port de câble antiviol	✓
Puissance de haut-parleur	2 W	Lecteur d'empreintes digitales	✓
Subwoofer (caisson de basses) intégré	✗	Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Microphone intégré	✓	Protection par mot de passe	✓

Caméra		Sécurité	
Caméra avant	✓	Protection avec mot de passe	HDD, Bouton marche, Administrateur
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels	Certificat	
Format du signal de caméra avant	720p	Certificats de conformité	RoHS
Caméra avant de type HD	HD	Durabilité	
Auto focus	✗	Certificats de durabilité	EPEAT Gold, ENERGY STAR
Lecteur optique		Poids et dimensions	
LightScribe	✗	Largeur	322 mm
Réseau		Profondeur	224,2 mm
Wifi	✓	Hauteur	18,8 mm
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Poids *	1,56 kg
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Contenu de l'emballage	
Type d'antenne	2x2	Adaptateur secteur fourni *	✓
Ethernet/LAN	✗	Stylet	✓
Bluetooth	✓	Manuel d'utilisation	✓
Paieement sans contact	✗	Cordon d'alimentation inclus	✓
WWAN	Non installé	Autres caractéristiques	
		Compatibilité 3D	✗
		Mémoire interne maximum (64-bit)	32 Go

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.