



DELL Inspiron 3535 AMD Ryzen™ 7 7730U Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 16 Go DDR4-SDRAM 1 To SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Espagnole Argent

Marque : DELL

Famille de produit: Inspiron

Code produit: KG0JP

Nom du produit : 3535

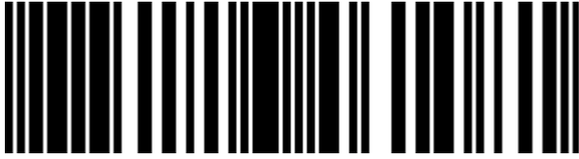


DELL Inspiron 3535. Type de produit: Ordinateur portable, Format: Boîte coquille. Famille de processeur: AMD Ryzen™ 7, Modèle de processeur: 7730U, Fréquence du processeur: 2 GHz. Taille de l'écran: 39,6 cm (15.6"), Type HD: Full HD, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels. Mémoire interne: 16 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM. Capacité totale de stockage: 1 To, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique inclus: AMD Radeon Graphics. Système d'exploitation installé: Windows 11 Home. Couleur du produit: Argent

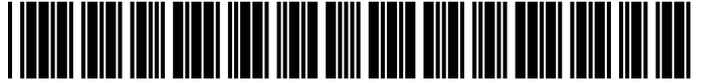


Design		Réseau	
Type de produit *	Ordinateur portable	Type d'antenne	1x1
Couleur du produit *	Argent	Modèle de contrôleur WLAN	Realtek RTL8821CE
Format *	Boîte coquille	Fabricant du contrôleur WLAN	Realtek
Écran		Ethernet/LAN	✗
Taille de l'écran *	39,6 cm (15.6")	Bluetooth	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	✓
Écran tactile *	✗	Type MIMO	Multi User MIMO
Type HD	Full HD	Connectivité	
Type de panneau	IPS	Quantité de Ports USB 2.0 *	1
Rétroéclairage à LED	✓	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Format d'image	16:9	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Écran antireflet	✓	Quantité de ports HDMI *	1
Technologie d'encadrement d'écran	Narrow Border	Version HDMI	1.4
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²	Combo casque / microphone Port	✓
Pas de pixel	0,17925 x 0,17925 mm	Clavier	
Densité en pixels	141 pixels par pouce	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Espace de couleur RGB	NTSC	Pavé numérique *	✓
Palette de couleurs	45%	Clavier backlight	✗
Temps de réponse montée/descente	35 ms	Langage du clavier	Espagnole
Taux de d'actualisation maximal	120 Hz	Logiciel	
Taux de contraste	600:1	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Processeur		Langue du système d'exploitation	Français, Anglais, Espagnol
Fabricant de processeur *	AMD	Logiciel de test	McAfee +Premium 12M,Microsoft Office 30 Day Trial
Famille de processeur *	AMD Ryzen™ 7		
Génération de processeurs	AMD Ryzen 7000 Series		
Modèle de processeur *	7730U		
Nombre de coeurs de processeurs	8		

Processeur		Logiciel	
Nombre de threads du processeur	16	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Home
Fréquence du processeur Turbo	4,5 GHz	Batterie	
Fréquence du processeur *	2 GHz	Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Mémoire cache du processeur	20 Mo	Nombre de cellules de batterie	3
Type de cache de processeur	L2 & L3	Capacité de la batterie *	41 Wh
Mémoire		Tension des piles	11,25 V
Mémoire interne *	16 Go	Temps de rechargement de la batterie	4 h
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Indicateur de chargement	✓
Fréquence de la mémoire	3200 MHz	Poids de la batterie	176 g
Support de mémoire	SO-DIMM	Puissance	
Configuration de la mémoire (fente x taille)	2 x 8 Go	AC adaptateur puissance	65 W
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Mémoire interne maximale *	16 Go	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Débit de transfert des données de mémoire	3200 MT/s	Courant de sortie de l'adaptateur secteur	3,34 A
Support de stockage		Tension sortie de l'adaptateur secteur	19,5 V
Capacité totale de stockage *	1 To	Entrée DC	✓
Supports de stockage *	SSD	Sécurité	
Capacité SDD totale	1 To	Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Nombre de SSD installés	1	Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To	Conditions environnementales	
Type de mémoire SSID	QLC	Température d'opération	0 - 35 °C
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Température hors fonctionnement	-40 - 65 °C
NVMe	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Facteur de forme SSD	M.2	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Taille du SSD M.2	2230 (22 x 30 mm)	Altitude de fonctionnement	-15,2 - 3048 m
Lecteur optique *	✗	Altitude de non fonctionnement	-15,2 - 10668 m
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Choc durant le fonctionnement	110 G
Cartes mémoire compatibles	SD, SDHC, SDXC	Choc hors fonctionnement	160 G
Graphique		Vibrations en fonctionnement	0,66 G
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Vibrations hors fonctionnement	1,3 G
Carte graphique intégrée *	✓	Durabilité	
Fabricant de GPU intégré	AMD	Conformité à la durabilité	✓
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT Silver
Famille d'adaptateur graphique intégré	AMD Radeon Graphics	Empreinte carbone	
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	AMD Radeon Graphics	Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	295
Audio		Émissions totales de carbone, écart-type (kg de CO2e)	66
Système audio	MaxxAudio Pro	Émissions de carbone, fabrication (kg de CO2e)	240
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Émissions de carbone, logistique (kg de CO2e)	12
Fabricant de haut-parleurs	Waves	Émissions de carbone, utilisation de l'énergie (kg de CO2e)	41
Puissance de haut-parleur	2 W	Émissions de carbone en fin de vie (kg de CO2e)	2
Microphone intégré	✓	Émissions totales de carbone, sans phase d'utilisation (kg de CO2e)	254
Caméra		Version PAIA	1.3.2
Caméra avant	✓	Contenu de l'emballage	
Caméra pour la vie privée	✓	Câbles inclus	Secteur
Type de confidentialité	Panneau vertical privé		
Réseau			
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)		
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)		
Connexion au réseau mobile *	✗		
Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil	433 Mbit/s		



0884116461081



884116461081

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.