

1x ASUS X515JA-BQ273T QWERTY 15.6" FHD i5-1035G 8GB 512GB SSD NVME WIN10 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	X515JA-BQ273T
Titre	ASUS X515JA-BQ273T Intel® Core™ i5 i5-1035G1 Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 512 Go SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home US International Argent
Type de produit	Ordinateur portable
Couleur du produit	Argent
Format	Clapet
Taille de l'écran	39,6 cm (15.6")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:9
Surface d'affichage	Mat
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Couverture NTSC (normale)	45%
Famille de processeur	Intel® Core™ i5
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	i5-1035G1
Fréquence du processeur	1 GHz
Génération de processeurs	10e génération de processeurs Intel® Core™ i5
Nombre de coeurs de processeurs	4
Nombre de threads du processeur	8
Fréquence du processeur Turbo	3,6 GHz
Bus informatique	4 GT/s
Mémoire cache du processeur	6 Mo
Type de cache de processeur	Smart Cache
Socket de processeur (réceptable de processeur)	BGA 1526
Lithographie du processeur	10 nm
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit

Fiche technique	Description
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	15 W
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	1,2 GHz
Enveloppe thermique élevée configurable	25 W
TDP configurable vers le bas	13 W
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,7 GHz
Tjunction	100 °C
Version des emplacements PCI Express	3.0
Mémoire interne	8 Go
Mémoire interne maximale	16 Go
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Fréquence de la mémoire	3200 MHz
Support de mémoire	Intégré + SO-DIMM
Capacité totale de stockage	512 Go
Supports de stockage	SSD
Lecteur optique	Non
Capacité SDD totale	512 Go
Nombre de SSD installés	1
Capacité du Solid State Drive (SSD)	512 Go
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 3.0
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Non
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel® UHD Graphics
Fabricant de GPU intégré	Intel
Fréquence de base de carte graphique intégrée	300 MHz
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	1050 MHz
Version DirectX de carte graphique intégrée	12.0
Version OpenGL de carte graphique intégrée	4.5
ID de la carte graphique intégrée	0x8A56
Système audio	SonicMaster
Puissance de haut-parleur	2 W
Microphone intégré	Oui
Caméra avant	Oui
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Type d'antenne	1x1
Ethernet/LAN	Non
Bluetooth	Oui

Fiche technique	Description
Modèle du Bluetooth	4.1
Quantité de Ports USB 2.0	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports HDMI	1
Version HDMI	1.4
Combo casque / microphone Port	Oui
L'indice de réparabilité	6.1
Pavé numérique	Oui
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Disposition des touches du clavier	QWERTY
Language du clavier	US International
Système d'exploitation installé	Windows 10 Home
Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	Oui
Technologie Intel® Turbo Boost	2.0
Technologie Intel® Quick Sync Video	Oui
Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	Oui
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Non
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Clé de sécurité Intel®	Oui
Intel® TSX-NI	Non
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Non
Intel® Garde SE	Oui
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Oui
Intel® 64	Oui
Bit de verrouillage	Oui
États Idle	Oui
Technologies de surveillance thermique	Oui
Taille de l'emballage du processeur	50 x 25 mm
Set d'instructions pris en charge	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0, AVX-512
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
ID ARK du processeur	196603
Capacité de la batterie	37 Wh
Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Nombre de cellules de batterie	2
AC adaptateur puissance	45 W
Fréquence de l'adaptateur secteur	50/60 Hz

Fiche technique	Description
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	2,37 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	19 V
Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Poids	1,8 kg
Largeur	360,2 mm
Profondeur	234,9 mm
Hauteur	19,9 mm
Code EAN	4718017882651

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	329.75 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	399 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	399 €