

1x ASUS ZENBOOK PRO BX535LI-BN247R QWERTY 15.6" FHD I7-10870H 16GB 256GB SSD NVME+1TB GTX1650TI WIN10 PRO (ASUS RENEW GAR 2A SHS)

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	BX535LI-BN247R
Titre	ASUS Zenbook Pro 15 BX535LI-BN247R Intel® Core™ i7 i7-10870H Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 16 Go DDR4-SDRAM 1,26 To HDD+SSD NVIDIA® GeForce® GTX 1650 Ti Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Gris
Type de produit	Ordinateur portable
Couleur du produit	Gris
Format	Clapet
Nom de la couleur	Pine Grey
Taille de l'écran	39,6 cm (15.6")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Type de panneau	IPS
Format d'image	16:9
Écran antireflet	Oui
Luminosité de l'écran	300 cd/m ²
Espace de couleur RGB	NTSC
Palette de couleurs	72%
Famille de processeur	Intel® Core™ i7
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	i7-10870H
Fréquence du processeur	2,2 GHz
Génération de processeurs	10e génération de processeurs Intel® Core™ i7
Nombre de coeurs de processeurs	8
Fréquence du processeur Turbo	5 GHz
Mémoire cache du processeur	16 Mo
TDP configurable vers le bas	35 W
Mémoire interne	16 Go
Mémoire interne maximale	16 Go
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Support de mémoire	Intégré

Fiche technique	Description
Capacité totale de stockage	1,26 To
Supports de stockage	HDD+SSD
Lecteur optique	Non
Capacité HDD totale	1 To
Nombre de disques durs installés	1
Capacité disque dur	1 To
Interface du disque dur	SATA
Vitesse de rotation du disque dur	5400 tr/min
Capacité SDD totale	256 Go
Nombre de SSD installés	1
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go
Interface du Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0
NVMe	Oui
Facteur de forme SSD	M.2
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Cartes mémoire compatibles	MMC, SD
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Oui
Modèle d'adaptateur graphique distinct	NVIDIA® GeForce® GTX 1650 Ti
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel® UHD Graphics
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA
Mémoire carte graphique distincte	4 Go
Type de carte graphique	GDDR6
Fabricant de GPU intégré	Intel
Système audio	SonicMaster
Microphone intégré	Oui
Caméra avant	Oui
Caméra avant de type HD	HD
Caméra infrarouge (IR)	Oui
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Type d'antenne	2x2
Ethernet/LAN	Non
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	5.0
Quantité de Ports USB 2.0	0
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)	0
Quantité de ports HDMI	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0

Fiche technique	Description
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Technologie Thunderbolt	Oui
Version HDMI	2.0b
Quantité de ports Thunderbolt 3	1
Combo casque / microphone Port	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Pavé numérique	Oui
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier backlight	Oui
Disposition des touches du clavier	QWERTY
Système d'exploitation installé	Windows 10 Pro
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Logiciel de test	1-month trial for new Microsoft 365 customers
Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	Oui
Accès mémoire Intel® Flex	Oui
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Non
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Non
Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	Oui
Intel® 64	Oui
Bit de verrouillage	Oui
États Idle	Oui
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
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
AC adaptateur puissance	150 W
Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	7,5 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
Entrée DC	Oui
Windows Hello	Oui
Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Largeur	354 mm
Profondeur	238 mm
Hauteur (avant)	1,78 cm
Hauteur (arrière)	1,8 cm
Code du système harmonisé	84713000

<u>Fiche technique</u>	<u>Description</u>
Code EAN	4711081162520

<u>Détail et montant</u>	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	825.62 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	999 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	999 €