

1x ASUS F550CA-CJ880H 15.6" touch p2117u 4gb 500gb win 8.1 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)**Beauté exceptionnelle****Un design classique et élégant**

Le X550CA est un ordinateur polyvalent pensé pour répondre à vos besoins en termes de multitâche et de divertissement. Son design élégant et ses finitions arrondies en font un objet sophistiqué qui ne passera pas inaperçu autour de vous. Bien que son profil ait été réduit de 5% par rapport aux ordinateurs de la précédente série X, le X550CA arbore toujours un large pavé tactile multipoint et intelligent, plusieurs ports USB 3.0 et la technologie IceCool pour garder la zone des repose-poignets au frais.

**Performances exceptionnelles****Performances et fluidité**

Le X550CA est équipé de caractéristiques choisies pour vous faciliter la vie au quotidien. Que vous souhaitez travailler ou vous divertir, il pourra parfaitement répondre à vos besoins. Son processeur Intel® Core™ de 3ème génération avec circuit graphique intégré garantira de puissantes performances, la fonctionnalité Instant On vous laissera reprendre vos activités en 2 secondes après une mise en veille et la norme USB 3.0 assurera des transferts de données dix fois plus rapides qu'avec les normes USB précédentes.

Son exceptionnel**Un son précis et cristallin pour vous immerger au mieux dans votre film**

Sur la plupart des ordinateurs portables, le son est généré par de petits haut-parleurs intégrés au châssis et tournés vers l'utilisateur. Le son provient donc d'une direction unique et perd ainsi en qualité. Comme de nombreux ordinateurs portables ASUS, les modèles de la série X sont pourvus de la technologie ASUS SonicMaster et des outils audio AudioWizard qui s'appliquent tous deux à vous apporter une excellente fidélité audio. Avec, vous vivrez une expérience audio plus immersive grâce à des haut-parleurs omnidirectionnels qui vous délivreront chaque note instrumentale et chaque détail sonore.

Tactile exceptionnel**Une utilisation précise**

ASUS souhaite mettre la qualité et la précision au premier plan et développe pour cela de nouvelles technologies et de nouvelles normes. Avec ses innovations, ASUS s'applique à vous offrir une expérience plus conviviale et plus confortable pour tous les types d'utilisation. Ainsi, le X550CA arbore un large pavé tactile intelligent réactif et précis compatible avec de nombreux raccourcis tactiles. Il est accompagné d'un clavier monobloc ergonomique conçu pour apporter un confort de frappe agréable même après une utilisation prolongée.

Connexion cloud exceptionnelle**Accédez à vos données où que vous soyez**

Le service de stockage ASUS WebStorage vous permet de stocker toutes vos données (films, photos, musiques, documents) en ligne et de les synchroniser en temps réel pour être sûr de toujours avoir accès à la dernière version sauvegardée. Le service ASUS WebStorage stocke vos données en toute sécurité et vous facilite la vie en vous laissant accéder à vos données où que vous soyez. Vos proches pourront également y accéder, pour un partage rapide et simplifié. Avec le X550CA, vous pourrez profiter d'un espace de 32 Go gratuit pendant 2 ans.

Fiche technique**Description**

Nom

F550CA-CJ880H-BE

Fiche technique	Description
Titre	ASUS F550CA-CJ880H-BE Intel® Pentium® 2117U Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") 4 Go DDR3-SDRAM 500 Go HDD Windows 8 Gris, Acier inoxydable
Type de produit	Ordinateur portable
Couleur du produit	Gris, Acier inoxydable
Format	Clapet
Taille de l'écran	39,6 cm (15.6")
Résolution de l'écran	1366 x 768 pixels
Écran tactile	Non
Type HD	Non pris en charge
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:9
Surface d'affichage	Gloss
Famille de processeur	Intel® Pentium®
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	2117U
Fréquence du processeur	1,8 GHz
Nombre de cœurs de processeurs	2
Nombre de threads du processeur	2
Bus informatique	5 GT/s
Mémoire cache du processeur	2 Mo
Type de cache de processeur	Smart Cache
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	BGA 1023
Lithographie du processeur	22 nm
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit
Séries de processeurs	Intel Pentium 2000 series for Mobile
Nom de code du processeur	Ivy Bridge
Type de bus	DMI
Parité FSB	Non
Stepping	P0
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	17 W
Tjunction	105 °C
Nombre maximum de voies PCI Express	16
Version des emplacements PCI Express	2.0
Configurations de PCI Express	1x16, 2x8, 1x8+2x4
Multiplicateur CPU	18
ECC pris en charge par le processeur	Non
Mémoire interne	4 Go
Type de mémoire interne	DDR3-SDRAM
Capacité totale de stockage	500 Go
Supports de stockage	HDD

Fiche technique	Description
Lecteur optique	DVD Super Multi
Nombre de disques durs installés	1
Capacité disque dur	500 Go
Nombre de SSD installés	0
Capacité du Solid State Drive (SSD)	0 Go
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Cartes mémoire compatibles	SD, SDHC, SDXC
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Non
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel® HD Graphics
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® HD Graphics
Fréquence de base de carte graphique intégrée	350 MHz
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	1000 MHz
Système audio	SonicMaster
Microphone intégré	Oui
Caméra avant	Oui
Wifi	Oui
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Ethernet/LAN	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	4.0
Quantité de Ports USB 2.0	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports eSATA/USB 2.0	0
Quantité de ports eSATA/USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de Ports eSATA	0
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité d'interface DisplayPorts	0
Port DVI	Non
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Nombre de Ports IEEE 1394/Firewire	0
Quantité de ports Thunderbolt	0
Quantité de ports 2 Thunderbolt	0
Sortie de casque	0
Port de sortie S/DPDIF	Non
Entrée jack microphone	Non
Combo casque / microphone Port	Oui
Connecteur d'accueil	Non

Fiche technique	Description
Port ExpressCard	Non
Nombre de Logement(s) de CardBus PCMCIA	0
Type de logement de CardBus PCMCIA	Non
Logement SmartCard	Non
Carte mère chipset	Intel HM76 Express
Pavé numérique	Oui
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Clavier complet	Oui
Touches Windows	Oui
Disposition des touches du clavier	AZERTY
Système d'exploitation installé	Windows 8
Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	Non
Technologie My WiFi d'Intel® (Intel® MWT)	Oui
Technologie antivol d'Intel® (Intel® AT)	Non
Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	Non
Technologie Intel® Turbo Boost	Non
Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	Oui
Intel Clear Video Technology HD	Non
Intel® Clear Video Technology	Non
Intel® InTru™ Technologie 3D	Non
Intel® Insider™	Non
Technologie Intel® Quick Sync Video	Non
Accès mémoire Intel® Flex	Oui
Intel® Smart Cache	Oui
Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	Non
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Non
Enhanced Halt State d'Intel®	Oui
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Demande Intel® Based Switching	Non
Technologie Intel® Clear Video pour MID (Intel® CVT for MID)	Non
Intel® 64	Oui
Bit de verrouillage	Oui
États Idle	Oui
Technologies de surveillance thermique	Oui
Taille de l'emballage du processeur	31 x 24 mm
Set d'instructions pris en charge	SSE4.1, SSE4.2
Code de processeur	SR0VQ
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
Lithographie graphiques et IMC	22 nm

Fiche technique	Description
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Non
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
Technologie Intel® Dual Display Capable	Oui
Intel® IDE technologie	Oui
La technologie Intel® Rapid Storage	Non
Accès Intel® Fast Memory	Oui
ID ARK du processeur	71469
Processeur sans conflit	Oui
WiMAX 4G intégré	Non
Capacité de la batterie	37 Wh
Nombre de cellules de batterie	4
Capacité de la batterie	2600 mAh
AC adaptateur puissance	65 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	3,42 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	19 V
Entrée DC	Oui
Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Protection avec mot de passe	BIOS, HDD, Utilisateur
Poids	2,3 kg
Largeur	380 mm
Profondeur	251 mm
Hauteur (avant)	2,48 cm
Hauteur (arrière)	3,17 cm
Compatibilité 3D	Non
Code EAN	4716659646297

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	263.64 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	319 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	319 €