

1x ASUS F550CA-CJ880H 15.6" touch p2117u 4gb 500gb win 8.1 (ASUS RENEW GAR 2A SHS)

Aucune description disponible pour cet article



| Fiche technique | Description |
|---|---|
| Nom | F550CA-CJ880H-BE |
| 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 coeurs 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 (réceptable 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 |

| Fiche technique | Description |
|---|-------------------------------------|
| 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 |
| 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 |

| Fiche technique | Description |
|--|--------------------|
| 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/PDIF | Non |
| Entrée jack microphone | Non |
| Combo casque / microphone Port | Oui |
| Connecteur d' accueil | Non |
| 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 |

| Fiche technique | Description |
|---|------------------------|
| 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 |
| 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 antiviol | 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 € |