

1x ASUS CHROMEBOOK C523NA-EJ0186 QWERTY 15"6 FHD N3350 4GB 64GB CHROME OS (ASUS RENEW GAR 2A SHS)**La productivité à son paroxysme**

Le ASUS Chromebook C523 est le meilleur moyen de booster votre productivité tout en vous permettant de vous divertir en déplacement. Compact et ultraléger, cet ordinateur portable de 15,6 pouces intègre le dernier processeur Intel® à quatre cœurs et offre jusqu'à 10 heures d'autonomie. Il s'agit également du premier ASUS Chromebook doté d'un design NanoEdge qui permet d'intégrer un grand écran dans un châssis plus compact pour une utilisation multitâche simplifiée et des divertissements immersifs. Imprégné des meilleures fonctionnalités de Google, le ASUS Chromebook C523 est la porte d'entrée vers une grande variété d'applications pour votre productivité ou divertissement sur le Google Play Store. Avec ses vitesses fulgurantes, ses options de sécurité avancées et ses fonctionnalités toutes plus utiles les unes que les autres, il est l'ordinateur portable parfait pour une vie étudiante ou pour tout autre utilisateur souvent en déplacement.

**Puissance, style et légèreté**

Avec ses finitions métalliques, son profil de seulement 15,6 mm d'épaisseur et son poids de tout juste 1,43 kg, le ASUS Chromebook C523 débordante d'élégance. Conçu pour des déplacements sans le moindre accros, il est le compagnon de route idéal, prêt à vous suivre dès que la journée commence.

Un affichage à couper le souffle

L'écran FHD NanoEdge de 15.6 pouces est équipé d'un cadre ultra-fin de seulement 6 mm et d'un revêtement mat anti-reflets. On obtient ainsi un impressionnant rapport écran/appareil de 80 % avec une taille minimale, tout en maximisant votre productivité, sans vous encombrer.

La productivité au bout des doigts

L'écran à dix points de contact Multi-Touch (en option) du ASUS Chromebook C523 décuple l'intuitivité de votre expérience. La technologie exclusive des capteurs tactiles améliore la précision et la réactivité de l'écran tactile en comparaison avec ceux des marques concurrentes.

Charnière solide à 180 °

Avec son écran rotatif à 180 °, le ASUS Chromebook C523 peut être posé à plat sur une table pour partager du contenu avec collègues et amis. Sa charnière résistante a été soumise à un test de 20 000 cycles d'ouverture et de fermeture pour lui garantir une fiabilité à toute épreuve.

Son clair et puissant

Fin et léger, le ASUS Chromebook C523 ne transige pour autant pas sur la qualité du son qu'il fournit. Avec ses deux haut-parleurs stéréo de qualité et ses grandes caisses de résonance, il restitue un son fidèle et peut même offrir un son surround à la fois clair et puissant pour une expérience immersive lorsque vous regardez des vidéos en streaming ou que vous écoutez vos musiques préférées.

Terminez vos tâches en un rien de temps

Avec son processeur Intel® à quatre cœurs, le ASUS Chromebook C523 offre d'excellentes performances pour vos applications préférées, ainsi qu'une autonomie hors pair. Associant la puissance des applications G Suite avec d'autres applications pour la productivité proposées sur le Google Playstore, le ASUS Chromebook C243 vous permet d'accomplir en toute fluidité votre travail quotidien, que vous soyez au bureau ou en déplacement.

Travaillez et jouez, sans vous arrêter !

Doté d'un excellent rendement énergétique, la batterie du Chromebook C523 est conçue pour durer jusqu'à 10 heures sur une seule charge : n'ayez plus peur de mettre le nez dehors par peur d'être à court de batterie !

Ports USB-C pour un maximum de flexibilité

Les deux ports USB-C™ (Type-C™) réversibles facilitent le rechargement du ASUS Chromebook C523 ou son branchement à des périphériques/écrans externes. L'USB-C offre des transferts de données ultra-rapides : en moins de deux secondes, des films de 2 Go peuvent être transférés vers un périphérique USB !

Des connexions Wi-Fi plus stables avec un meilleur débit

Le Chromebook C523 intègre la norme Wi-Fi 802.11ac double bande pour vous fournir des

1x ASUS CHROMEBOOK C523NA-EJ0186 QWERTY 15"6 FHD N3350 4GB 64GB CHROME OS (ASUS RENEW GAR 2A SHS)

connexions rapides et stables ainsi que des meilleurs débit de transferts de données. En bonus, la norme Wi-Fi 802.11ac subit moins d'interférences de la part d'autres appareils sans fil connectés sur la même bande passante.

Confort de frappe absolu

Le ASUS Chromebook C523 présente un clavier ergonomique dont la course d'activation des touches (1,4 mm) offre un meilleur confort de frappe. Utiliser le clavier d'un appareil aussi compact n'a jamais été aussi confortable.

Précision et simplicité

Le grand pavé tactile vous offre plus d'espace pour un contrôle plus fluide et intègre la technologie Multi-Touch à dix points de contact pour une utilisation encore plus intuitive.

Un accès facilité à vos applications grâce à Google Play

En plus d'intégrer directement toutes les meilleures applications de Google, le ASUS Chromebook C523 vous donne accès au Google Play Store afin que vous puissiez utiliser tous vos applications™ préférées pour la productivité le divertissement ou la créativité. En outre, avec le Cloud vous pouvez facilement accéder à toutes vos applications et ce depuis n'importe quel appareil. Le ASUS Chromebook C523 est une porte ouverte sur un la liberté !

Fonctions de sécurité intégrées

Avec ses mises à jour automatiques et sa protection anti-virus intégrée, le ASUS Chromebook C523 vous libère du soucis de mettre à jour et sécuriser votre système. Et avec la puissante sécurisation de votre compte Google, tous vos documents personnels, vos e-mails, vos photos et vos données personnelles sont constamment en sécurité.

Fiche technique	Description
Nom	C523NA-EJ0186
Titre	ASUS Chromebook C523NA-EJ0186 Intel® Celeron® N3350 39,6 cm (15.6") Full HD 4 Go LPDDR4-SDRAM 64 Go eMMC Wi-Fi 5 (802.11ac) ChromeOS Argent
Manuel PDF	https://objects.icecat.biz/objects/mmo_80047298_1593082520_1504_20921.pdf
Type de produit	Chromebook
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
Écran antireflet	Oui
Luminosité de l'écran	200 cd/m²
Espace de couleur RGB	NTSC
Palette de couleurs	45%
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Famille de processeur	Intel® Celeron®
Fabricant de processeur	Intel

Fiche technique	Description
Modèle de processeur	N3350
Fréquence du processeur	1,1 GHz
Nombre de coeurs de processeurs	2
Nombre de threads du processeur	2
Fréquence du processeur Turbo	2,4 GHz
Bus informatique	5 GT/s
Mémoire cache du processeur	2 Mo
Type de cache de processeur	L2
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	BGA 1296
Lithographie du processeur	14 nm
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit
Séries de processeurs	Intel Celeron N3000 series
Nom de code du processeur	Apollo Lake
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	6 W
Puissance d'alimentation par scénario (SDP, Scenario Design Power)	4 W
Tjunction	105 °C
Nombre maximum de voies PCI Express	6
Version des emplacements PCI Express	2.0
Configurations de PCI Express	1x2+2x1, 4x1
Mémoire interne	4 Go
Mémoire interne maximale	4 Go
Type de mémoire interne	LPDDR4-SDRAM
Fréquence de la mémoire	2400 MHz
Support de mémoire	Intégré
Capacité totale de stockage	64 Go
Supports de stockage	eMMC
Lecteur optique	Non
Memoire flash	64 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 500
Fabricant de GPU intégré	Intel
Fréquence de base de carte graphique intégrée	200 MHz
fréquence des salves de carte graphique intégrée	650 MHz
Fréquence dynamique (max) de carte graphique intégrée	650 MHz
Mémoire maximum de carte graphique intégrée	8 Go
Nombre d'unités d'exécution	12

Fiche technique	Description
ID de la carte graphique intégrée	0x5A85
Microphone intégré	Oui
Caméra avant	Oui
Caméra avant de type HD	HD
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	2x2
Ethernet/LAN	Non
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	4.0
Quantité de Ports USB 2.0	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Quantité de ports HDMI	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
Combo casque / microphone Port	Oui
Pavé numérique	Non
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Disposition des touches du clavier	QWERTY
Système d'exploitation installé	ChromeOS
Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	Non
Technologie Smart Connect d'Intel®	Non
Technologie antivol d'Intel® (Intel® AT)	Non
Technologie Intel® Smart Response	Non
Technologie Intel® Identity Protection (Intel® IPT)	Oui
Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	Non
Technologie Intel® Turbo Boost	Non
Small Business Advantage d'Intel® (Intel® SBA)	Non
Technologie HD d'Intel	Oui
Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	Oui
Intel Clear Video Technology HD	Oui
Intel® Clear Video Technology	Oui
Intel® InTru™ Technologie 3D	Non
Intel® Insider™	Non
Technologie Intel® Quick Sync Video	Oui
Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	Oui
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Non
Enhanced Halt State d'Intel®	Oui
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui

Fiche technique	Description
Clé de sécurité Intel®	Oui
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Non
Intel® Garde SE	Oui
Technologie Intel® Clear Video pour MID (Intel® CVT for MID)	Oui
Intel® 64	Oui
Bit de verrouillage	Oui
États Idle	Oui
Technologies de surveillance thermique	Oui
Taille de l'emballage du processeur	24 x 31 mm
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Oui
UART	Oui
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
Technologie Intel® Smart Idle	Non
Démarrage sécurisé Intel®	Oui
Version de la technologie de connexion Intel®ligente d'Intel®	0,00
Version de la technologie de protection d'identité Intel®	1,00
Version de la technologie de réponse Intel®ligente Intel®	0,00
Version de la technologie de capot de sécurité Intel®	1,00
Version SIPP (Intel® Stable Image Plateforme Program)	0,00
Version de la technologie de clé de sécurité Intel®	1,00
version de Small Business Advante (SBA) d'Intel®	0,00
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
La technologie Intel® Rapid Storage	Non
ID ARK du processeur	95598
Processeur sans conflit	Oui
Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Nombre de cellules de batterie	2
AC adaptateur puissance	45 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 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	15 V
Certification	UL, CE Marking Compliance, FCC Compliance, BSMI, Australia C-TICK / NZ A-Tick Compliance, CB, Energy Star, JATE
Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Largeur	358 mm
Profondeur	248,5 mm
Hauteur (avant)	1,56 cm
Hauteur (arrière)	1,61 cm

<u>Fiche technique</u>	<u>Description</u>
Code EAN	4718017727129

<u>Détail et montant</u>	
Date de création de l'impression:	07-07-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	123.14 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	149 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	149 €