

1x ASUS CHROMEBOOK FLIP C214MA-BU0247 QWERTY 11.6 N4000 4GB 32GB CHROME OS (ASUS RENEW GAR 2A SHS)



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	C214MA-BU0247
Titre	ASUS Chromebook Flip C214MA-BU0247 Intel® Celeron® N4000 29,5 cm (11.6") Écran tactile HD 4 Go LPDDR4-SDRAM 32 Go eMMC Wi-Fi 5 (802.11ac) ChromeOS Gris
Type de produit	Chromebook
Couleur du produit	Gris
Format	Convertible (pliable)
Taille de l'écran	29,5 cm (11.6")
Résolution de l'écran	1366 x 768 pixels
Écran tactile	Oui
Type HD	HD
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:9
Famille de processeur	Intel® Celeron®
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	N4000
Fréquence du processeur	1,1 GHz
Nombre de coeurs de processeurs	2
Nombre de threads du processeur	2
Fréquence du processeur Turbo	2,6 GHz
Mémoire cache du processeur	4 Mo
Socket de processeur (réceptable de processeur)	BGA 1090
Lithographie du processeur	14 nm
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit
Nom de code du processeur	Gemini Lake
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	6 W
Puissance d'alimentation par scénario (SDP, Scenario Design Power)	4,8 W
Tjunction	105 °C
Nombre maximum de voies PCI Express	6
Version des emplacements PCI Express	2.0
Configurations de PCI Express	1x2, 1x2+2x1, 1x4, 2x1, 4x1

Fiche technique	Description
Mémoire interne	4 Go
Mémoire interne maximale	4 Go
Type de mémoire interne	LPDDR4-SDRAM
Support de mémoire	Intégré
Capacité totale de stockage	32 Go
Supports de stockage	eMMC
Lecteur optique	Non
Memoire flash	32 Go
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur de carte graphique distinct	Non
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel® UHD Graphics 600
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
Version DirectX de carte graphique intégrée	12.0
ID de la carte graphique intégrée	0x3185
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Puissance de haut-parleur	2 W
Microphone intégré	Oui
Caméra avant	Oui
Résolution de la caméra avant (numerique)	1 MP
Caméra avant de type HD	HD
Caméra arrière	Oui
Résolution de la caméra arrière (numerique)	5 MP
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	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)	2

Fiche technique	Description
Quantité de ports HDMI	0
Combo casque / microphone Port	Oui
L'indice de réparabilité	5.6
Pavé numérique	Non
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Système d'exploitation installé	ChromeOS
Technologie antiviol 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
Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	Oui
Technologie Intel® Quick Sync Video	Oui
Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	Oui
Enhanced Halt State d'Intel®	Oui
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Clé de sécurité Intel®	Oui
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	25 x 24 mm
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
UART	Oui
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
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 clé de sécurité Intel®	1,00
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
ID ARK du processeur	128988
Processeur sans conflit	Oui
Capacité de la batterie	50 Wh
Nombre de cellules de batterie	3
AC adaptateur puissance	45 W
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	3 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	15 V
Certificats de conformité	RoHS

Fiche technique	Description
Certification	UL, CE Marking Compliance, FCC Compliance, BSMI, Australia C-TICK / NZ A-Tick Compliance, CB, EPEAT, EU Flower, Energy Star, IDA, WEEE, Erp 2013, RoHS, JATE
Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Largeur	292 mm
Profondeur	199 mm
Hauteur (avant)	1,95 cm
Hauteur (arrière)	2,01 cm
Code EAN	4718017748124

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	03-05-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	189.26 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	229 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>229 €</b>