

1x HP 14-AC120NF 14" CEL 3050 2GB 32GB win 10 (HP RENEW GAR 1A HP)

Cet ordinateur portable HP est une combinaison idéale entre design, fiabilité et fonctionnalités exceptionnelles. L'élégance et la productivité tout en gardant votre budget à l'esprit : la solution qui va vous enthousiasmer.

Windows 8 ou autres systèmes d'exploitation disponibles

Les fonctionnalités qui conviennent, au juste prix

Un stockage et une puissance fiables pour un rapport qualité/prix imbattable.

Des choix riches en couleurs

Avec sa gamme de couleurs vives et sa cover extérieure texturée résistante aux traces de doigts, vous pourrez arborer cet ordinateur portable avec style.

Une durée de vie de la batterie étendue

Une batterie à plus grande autonomie signifie plus de temps passé en extérieur ou en déplacement.

HP Connected Music.

Profitez d'un accès illimité à des radios sur internet pendant 12 mois en exclusivité sur les PC et tablettes HP sous Windows 8 et Windows 8.1. Ecoutez les derniers singles qui vous font vibrer, sans publicité, et tentez de gagner des places de concert et des rencontres avec vos artistes préférés.



NO PRODUCT IMAGE

Fiche technique	Description
Nom	Notebook - 14-ac120nf (ENERGY STAR)
Titre	HP Notebook - 14-ac120nf (ENERGY STAR)
Type de produit	Ordinateur portable
Couleur du produit	Noir
Format	Clapet
Pays d'origine	Chine
Taille de l'écran	35,6 cm (14")
Résolution de l'écran	1366 x 768 pixels
Écran tactile	Non
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:9
Famille de processeur	Intel® Celeron®
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	N3050
Fréquence du processeur	1,6 GHz
Nombre de coeurs de processeurs	2
Nombre de threads du processeur	2
Fréquence du processeur Turbo	2,16 GHz
Bus informatique	5 GT/s
Mémoire cache du processeur	2 Mo
Type de cache de processeur	L2
Socket de processeur (réceptable de processeur)	BGA 1170

Fiche technique	Description
Lithographie du processeur	14 nm
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit
Séries de processeurs	Intel Celeron N3000 series
Nom de code du processeur	Braswell
Parité FSB	Non
Stepping	C0
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	6 W
Puissance d'alimentation par scénario (SDP, Scenario Design Power)	4 W
Tjunction	90 °C
Nombre maximum de voies PCI Express	4
Version des emplacements PCI Express	2.0
Configurations de PCI Express	1x4, 4x1
ECC pris en charge par le processeur	Non
Mémoire interne	2 Go
Mémoire interne maximale	2 Go
Type de mémoire interne	DDR3L-SDRAM
Support de mémoire	Intégré
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 2 Go
Capacité totale de stockage	32 Go
Supports de stockage	Flash
Lecteur optique	Non
Memoire flash	32 Go
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Cartes mémoire compatibles	SD
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	320 MHz
fréquence des salves de carte graphique intégrée	600 MHz
Mémoire maximum de carte graphique intégrée	8 Go
Nombre d'unités d'exécution	12
Version DirectX de carte graphique intégrée	Oui
Adaptateur graphiques, support d'Open-GL	Oui
Système audio	DTS Studio Sound
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Microphone intégré	Oui
Caméra avant	Oui
Wifi	Oui

Fiche technique	Description
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Ethernet/LAN	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	4.0
Quantité de Ports USB 2.0	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité d'interface DisplayPorts	0
Port DVI	Non
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Quantité de ports Thunderbolt	0
Combo casque / microphone Port	Oui
Connecteur d' accueil	Non
Nombre total de connecteurs SATA	2
Nombre de connecteurs SATA III	2
Pavé numérique	Non
Dispositif de pointage	Pavé tactile
Île-style clavier	Oui
Système d'exploitation installé	Windows 10 Home
Architecture du système d'exploitation	64-bit
Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	Oui
Technologie My WiFi d'Intel® (Intel® MWT)	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
Technologie Intel® Built-in Visuals	Oui
Carte graphique HD 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

Fiche technique	Description
Accès mémoire Intel® Flex	Non
Intel® Smart Cache	Non
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
Demande Intel® Based Switching	Non
Clé de sécurité Intel®	Oui
Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	Non
Intel® Garde SE	Non
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	25 x 27 mm
Code de processeur	SR29H
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
UART	Oui
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	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
Technologie Intel® Dual Display Capable	Non
Intel® IDE technologie	Non
La technologie Intel® Rapid Storage	Non
Accès Intel® Fast Memory	Non
ID ARK du processeur	87257
Processeur sans conflit	Oui
WiMAX 4G intégré	Non
Capacité de la batterie	41 Wh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Nombre de cellules de batterie	4

Fiche technique	Description
AC adaptateur puissance	45 W
Entrée DC	Oui
Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Protection par mot de passe	Oui
Protection avec mot de passe	Bouton marche
Certificats de durabilité	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Poids	1,94 kg
Largeur	345,5 mm
Profondeur	241,5 mm
Hauteur	23,9 mm
Adaptateur secteur fourni	Oui
Code EAN	889894973368

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	147.93 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	179 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	179 €