



B-

Clients légers

HP T610

Détails de la notation :

B+	NOTE RSE	>
A-	NOTE CYCLE DE VIE	>
C-	NOTE CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE	>

Code EAN :

[VOIR LA FICHE CONSTRUCTEUR >](#)

[DÉCOUVRIR NOTRE MÉTHODOLOGIE >](#)

Gamme de prix

400 – 600 €

Le Client Léger T610 de HP est équipé du processeur AMD bicoeur T56N APU, de la carte graphique AMD Radeon HD 6320 et possède une mémoire vive de 2 Go.

Il est labellisé EPEAT et Energy Star .



EPEAT



ENERGY STAR

MATURITÉ RSE



B+

Les efforts du groupe HP en matière de Responsabilité Sociétale et de réduction de l'impact environnemental sont indéniables. En effet, au niveau de la réduction des émissions carbone, HP montre chaque année des signes de progrès. Saluons également le travail fait sur la réduction des impacts environnementaux à chaque phase du cycle de vie des produits et le travail réalisé avec ses fournisseurs.

CYCLE DE VIE



A-

3 ans

De garantie

5 ans

De disponibilité des pièces

LES PLUS

LES MOINS

- Ne contient pas de PVC dans les parties extérieures du produit
- Est exempt de Retardateurs de Flamme Halogénés dans la coque externe
- Est exempt de Retardateurs de Flamme Halogénés dans les circuits imprimés
- Ne contient pas de PVC dans l'électronique du produit
- Ne contient pas de PVC dans l'emballage
- Contient 0% de bioplastique
- Ne possède pas un emballage monomatière
- Ne communique aucune information sur le respect de REACH

EXTRACTION DES MATIÈRES PREMIÈRES

Masse de la RAM (Go)	2
Masse de la Mémoire Flash (Go)	16
Masse de la carte mère	Non-communicué
Part de plastiques recyclés dans le produit (%)	24
Part de bioplastiques dans le produit (%)	0
Masse du microprocesseur + masse de la carte graphique ou la surface de silicium dans le microprocesseur la carte graphique	Non-communicué

FABRICATION

Utilisation de CFCs, HCFCs, 1.1.1 trichloro-ethane ou carbon-tetrachloride pour la production du produit final ou des modules le composant au sein du produit	Non
---	------------

DISTRIBUTION

Part de carton recyclé dans l'emballage (%)	37.5
Monomatière dans l'emballage	Non
Emballage sans PVC	Oui

UTILISATION

Volume sonore selon A-weighted sound	3
--------------------------------------	----------

effect LWAd (B) en mode d'attente	
Volume sonore selon A-weighted sound effect LWAd (B) en mode disque dur actif	3.1
Emission de COV (mg/h)	Non-communicué
Limitation des champs électromagnétiques créés par le produit	Non-communicué
DURÉE DE VIE EN PARC	
Durée de garantie (année)	3
Disponibilité des pièces dans le temps (année)	5
FIN DE VIE	
Exclu des substances au-delà des exigences réglementaires	Non
Identification des plastiques	Oui
Contient des substances REACH	Oui
Contient du PVC dans les parties extérieures du produit	Non
Contient des Retardateurs de Flamme Halogénés dans les plastiques	Non
Contient du mercure dans les sources de lumières dans l'électronique	Non-communicué
Contient des Retardateurs de Flamme Halogénés dans les circuits imprimés et dans l'électronique	Non
Contient du PVC dans l'électronique	Non
Présence de revêtement de surface pour les parties plastiques du boîtier/capots	Non
Communication du pourcentage de recyclabilité, selon le calcul IEC/TR 62635:2012	Non
Extension ou échange de la mémoire possible	Oui
Possibilité d'échange ou d'extension de la capacité de stockage	Oui
Ajout ou remplacement de modules	Oui

(lecteur CD/DVD, ports USB...) possible

Parties et étiquettes facilement séparables **Oui**

Pièces plastiques monomatériaux ou facilement séparables **Oui**

Pièces plastiques sans incrustation métallique ou faciles à extraire avec les outils couramment disponibles **Oui**

CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE



C-

12.74 W

Consommation en marche (W)

1.7 W

Consommation en veille (W)

Dispositif d'économie d'énergie **Non**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Carte graphique intégrée **Non-communicé**

Nom de la carte graphique **AMD Radeon HD 6320**

Type de disque dur **Non-communicé**

Taille du disque dur **1**

Type de RAM **DDR3**

Type de processeur **AMD bicoeur T56N APU**

Cadence du processeur (GHz) **1,65**

Dimensions HxLxP (mm) **251 x 220 x 40**

Poids (kg) **1.55**