

Tablettes

APPLE IPAD WIFI 4G (4TH GENERATION)

Détails de la notation :

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

Code EAN :

[VOIR LA FICHE CONSTRUCTEUR >](#)

[DÉCOUVRIR NOTRE MÉTHODOLOGIE >](#)

Gamme de prix

200 – 300 €

La tablette iPad Wifi 4G (4th generation) de APPLE est équipée du processeur Apple A6X et possède une mémoire vive de 1 Go pour un poids de 0.662 kg.

Il est labellisé Energy Star .



ENERGY STAR

MATURITÉ RSE



C+

Apple propose deux rapports complémentaires permettant d'avoir un visuel de son implication dans une démarche de Responsabilité Sociétale des Entreprises. Bien que le suivi depuis le début de la décennie soit clair, il est difficile d'identifier les ambitions de l'entreprise pour les années à venir. Soulignons toutefois l'engagement d'Apple dans le recyclage de ses produits ou encore dans les énergies renouvelables avec, par exemple, la reconnaissance de son implication par Greenpeace dans son rapport annuel Click Clean. De manière générale, Apple profite d'une couverture médiatique assez large profitant à son image de marque. Toutefois, les nouvelles ne sont pas toujours positives, mais son implication dans le Développement Durable mérite quand même d'être mis en avant.

CYCLE DE VIE



C-

1 an

De garantie

0 an

De disponibilité des pièces

LES PLUS

- Est exempt de Retardateurs de Flamme Halogénés dans la coque externe
- Ne contient pas de mercure dans les sources de lumière
- Est exempt de Retardateurs de Flamme Halogénés dans les circuits imprimés
- Ne contient pas de PVC dans l'électronique du produit
- Contient 38% de plastique recyclé

LES MOINS

- Ne possède pas un emballage monomatériau
- Impossibilité d'extension ou d'échange de la batterie
- Impossibilité d'extension ou d'échange de la capacité de stockage
- Est garanti seulement 1 année
- Ne propose aucune pièce de rechange

EXTRACTION DES MATIÈRES PREMIÈRES

Masse de la RAM (Go)	1
Masse de la Mémoire Flash (Go)	Non-communicé
Masse de la carte électronique	Non-communicé
Masse ou surface du microprocesseur + carte graphique	Non-communicé
Part de plastiques recyclés dans le produit (%)	38
Capacité (mAh) de la batterie	11560

DISTRIBUTION

Monomatériau dans l'emballage	Non
Emballage sans PVC	Oui

UTILISATION

Limitation des champs électromagnétiques créés par le produit	Non-communicé
---	----------------------

DURÉE DE VIE EN PARC

Durée de garantie (année)	1
Disponibilité des pièces dans le temps (année)	0

FIN DE VIE

Exclu des substances au-delà des exigences réglementaires	Non
Contient des substances REACH	Non
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
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-communicé
Communication du pourcentage de recyclabilité, selon le calcul IEC/TR 62635:2012	Non
Mise à jour du logicielle possible	Oui
Possibilité d'échange ou d'extension de la batterie	Non
Possibilité d'échange ou d'extension de la capacité de stockage	Non
Parties et étiquettes facilement séparables	Non-communicé
Pièces plastiques monomatériaux ou facilement séparables	Non-communicé
Pièces plastiques sans incrustation métallique ou faciles à extraire avec les outils couramment disponibles	Non-communicé

CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE



C+

4.57 W

Consommation en marche (W)

0.16 W

Consommation en veille (W)

Dispositif d'économie d'énergie

Non

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Carte graphique intégrée	Oui
Autonomie de la batterie (h)	10
Type de batterie	Lithium-polymer
Type de disque dur	Non-communicé
Taille du disque dur	32
Type de RAM	Non-communicé
Type de processeur	Apple A6X
Cadence du processeur (GHz)	1,4
Nom de la carte graphique	PowerVR SGX554MP4
Poids (kg)	0.662
Taille écran (pouce)	9.7
Ecran tactile	Oui