

APPLE(MD7K4TY/A)

Apple iPad A16 Wi-Fi + Cellular - Tablette - 256 Go - 11" IPS (2360 x 1640) - 3G, 4G, 5G - argent



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

| | |
|-----------------------------|--|
| Description du produit | Apple iPad A16 Wi-Fi + Cellular - tablette - 256 Go - 11" - 3G, 4G, 5G |
| Type de Produit | Tablette |
| Affichage | 11" IPS rétroéclairage par LED - 2360 x 1640 (264 ppi) - Multi-touch |
| Processeur | Apple A16 (5 cœurs) |
| Stockage | 256 Go |
| Technologie cellulaire | 3G, 4G, 5G |
| Protocoles cellulaires | UMTS, HSPA, HSPA+, DC-HSDPA, FDD LTE, TDD LTE, 5G NR |
| Connectivité sans fil | 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3 |
| Caméra arrière | 12 mégapixels mise au point : automatique |
| Caméra avant | 12 mégapixels |
| Système de navigation | GPS/GNSS |
| Dispositifs de sécurité | Lecteur d'empreintes digitales |
| Durée de vie de la batterie | Jusqu'à 10 heures |
| Dimensions (LxPxH) | 17.95 cm x 0.7 cm x 24.86 cm |
| Poids | 481 g |
| Couleur | Argent |
| Normes environnementales | ENERGY STAR, EPEAT Gold |
| Empreinte carbone | 77 kg d'émissions de carbone |
| Matériaux de terres rares | 100 % d'éléments de terre rare recyclés |
| Garantie du fabricant | 1 an de garantie |

Spécifications détaillées

Général

| | |
|------------------------|-----------------|
| Type de Produit | Tablette |
| Système d'exploitation | Apple iPadOS 18 |

Mémoire

| | |
|----------|--------|
| Stockage | 256 Go |
|----------|--------|

Garantie du fabricant

| | |
|------------------------|---|
| Service et maintenance | Garantie limitée - 1 an Support technique - support téléphonique - 90 jours |
|------------------------|---|

Divers

| | |
|--------------------|-----------|
| Couleur | Argent |
| Matière du boîtier | Aluminium |

| | |
|------------------|---|
| Capteurs | Accéléromètre, détecteur de lumière ambiante, capteur gyroscopique 3 axes, boussole numérique, baromètre, Capteur d'identification tactile |
| Caractéristiques | Lecteur d'écran VoiceOver, AirPlay, Dictée, AssistiveTouch, microlocalisation iBeacon, Voice Control, coins arrondis, Magnifier, Closed Captions, Switch Control, Moteur neuronal à 16 cœurs, Spoken Content, Texte en temps réel (RTT), description audio, sous-titres, Sous-titrage en direct |
| Câbles inclus | Câble de recharge USB-C - 1 m |

Processeur

| | |
|-----------------|-----------|
| Processeur | Apple A16 |
| Nombre de cœurs | 5 cœurs |

Caractéristiques d'environnement

| | |
|--|------------------------------|
| Température minimale de fonctionnement | 0 °C |
| Température maximale de fonctionnement | 35 °C |
| Taux d'humidité en fonctionnement | 5 - 95 % (sans condensation) |
| Température de stockage mini | -20 °C |
| Température de stockage maxi | 45 °C |
| Altitude maxi de fonctionnement | 3 km |

Logiciels

| | |
|--------------------|---|
| Logiciel préchargé | Clock, Mail, Calculator, Notes, Calendar, Contacts, Messages, Camera, Files, FaceTime, Photo Booth, Safari, Photos, App Store, Maps, News, Stocks, Weather, Siri, Books, Rappels, Music, Settings, Voice Memos, iTunes Store, Podcasts, Health, Apple Pay, Apple TV App, Home, Measure, Tips, Find My, Shortcuts, Translate, Magnifier, Freeform, Passwords |
|--------------------|---|

Affichage

| | |
|-----------------------|---|
| Type | 11" IPS - rétroéclairage par LED |
| Résolution | 2360 x 1640 (264 ppi) |
| Écran tactile | Multi-touch |
| Luminosité de l'image | 500 cd/m² |
| Caractéristiques | Sans BFR/PVC, sans mercure, Zoom, verre sans arsenic, affichage True Tone, compatible avec HDR10, revêtement oléophobe résistant aux empreintes digitales, affichage Liquid Retina, Dolby Vision, prise en charge d'Apple Pencil (1ère génération), prise en charge de l'Apple Pencil (USB-C) |

Batterie

| | |
|-------------------------|---|
| Technologie | Lithium-polymère |
| Capacité | 28.93 Wh |
| Durée de fonctionnement | Jusqu'à 10 heures |
| Autonomie | Navigation Web via WiFi: jusqu'à 10 heure(s) ; Lecture vidéo: jusqu'à 10 heure(s) ; Navigation Internet sur réseau de données cellulaires: jusqu'à 9 heure(s) |

Communications

| | |
|------------------------|--|
| Technologie cellulaire | 3G, 4G, 5G |
| Protocoles cellulaires | UMTS, HSPA, HSPA+, DC-HSDPA, FDD LTE, TDD LTE, 5G NR |
| Bande | UMTS/HSPA/HSPA+/DC-HSDPA 850/900/1700/2100/1900/2100 / 5G NR n1/2/3/5/7/8/12/14/20/25/26/28/29/30/38/40/41/48/66/70/71/75/76/77/78/79 / LTE FDD B1/2/3/4/5/7/8/11/12/13/14/17/18/19/20/21/25/26/28/29/30/32/66/71 / TD-LTE B34/38/39/40/41/42/48 |
| Connectivité sans fil | 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3 |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Protocoles et fonctions de sécurité | 2x2 MIMO technology, 4x4 MIMO technology |
|-------------------------------------|--|

Configuration requise pour la connexion PC

| | |
|-------------------------------|--|
| Système d'exploitation requis | Windows 10 ou supérieur, Apple macOS Catalina 10.15 ou ultérieur, Apple macOS High Sierra 10.13 - Apple macOS Mojave 10.14.6 |
|-------------------------------|--|

Dimensions et poids

| | |
|------------|----------|
| Largeur | 17.95 cm |
| Profondeur | 0.7 cm |
| Hauteur | 24.86 cm |
| Poids | 481 g |

Multimédia

| | |
|--|--|
| Graphique | Apple A16 4-core |
| Normes audionumériques prises en charge | AAC, MP3, FLAC, Apple Lossless, Dolby Atmos, Dolby Digital, Dolby Digital Plus |
| Normes vidéo numériques prises en charge | H.264, HEVC, AV1 |
| Résolution externe max | 4K |
| Audio | Deux microphones, haut-parleurs stéréo pour le paysage |

Système de navigation

| | |
|-----------|----------|
| Récepteur | GPS/GNSS |
|-----------|----------|

Périphérique d'entrée

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Dispositifs de sécurité | Lecteur d'empreintes digitales |
|-------------------------|--------------------------------|

Extension et connectivité

| | |
|------------|---|
| Interfaces | 1 x USB-C/DisplayPort 1 x Smart Connector |
|------------|---|

Caméra avant

| | |
|-------------------------|--|
| Résolution du capteur | 12 mégapixels |
| Ouverture de l'objectif | F/2.4 |
| Mode HDR | Smart HDR 4 |
| Modes caméra | Mode rafale, mode Time-Lapse (chronophotographie), Paysage, Large, Scène centrale |
| Source de lumière | Flash Retina |
| Résolutions vidéo | 1920 x 1080 (1080p) at 30 fps, 1920 x 1080 (1080p) à 60 fps, 1920 x 1080 (1080p) à 25 fps |
| Fonctionnalités | Caméra HD FaceTime, stabilisation d'image automatique, stabilisation vidéo Cinematic, Plage dynamique étendue pour la vidéo à 30 ips, Vidéo en temps réel avec stabilisation, Correction de lentille |

Caméra arrière

| | |
|---------------------------------|--|
| Résolution du capteur | 12 mégapixels |
| Objectif de l'appareil photo | 5x objectif numérique |
| Réglage de la mise au point | Automatique |
| Ouverture d'objectif | F/1.8 |
| Quantité d'éléments d'objectifs | 5 éléments |
| Mode HDR | Smart HDR 4 |
| Modes de caméra | Mode rafale, Panorama, mode Time-Lapse (chronophotographie), Mode ralenti, Large |

| | |
|-------------------|---|
| Résolutions vidéo | 1920 x 1080 (1080p) at 30 fps, 1920 x 1080 (1080p) à 60 fps, 1280 x 720 (720p) à 30 fps), Vidéo slo-mo de 1920 x 1080 (1080p) à 120 fps, 3840 x 2160 (4K) at 30 fps, 1280 x 720 (720p) à 60 fps, 3840 x 2160 (4K) à 60 fps, 3 840 x 2 160 (4K) à 24 fps, 1920 x 1080 (1080p) à 25 fps, Vidéo slo-mo de 1920 x 1080 (1080p) à 240 fps, 3840 x 2160 (4K) à 25 fps |
| Caractéristiques | Stabilisation vidéo Cinematic, Focus Pixels, Stabilisation d'image automatique, Zoom lecture, marquage géographique, stabilisation d'image vidéo, vidéo à mise au point continue, Vidéo en accéléré avec stabilisation, Panorama (jusque 63MP), capture d'image HEIF, Gamme dynamique étendue pour la vidéo à 30 fps, capture d'images JPEG |

Informations sur le développement durable

| | |
|---------------------------|---|
| Conforme aux normes EPEAT | EPEAT Gold |
| Certifié ENERGY STAR | Oui |
| Empreinte carbone | 77 kg d'émissions de carbone |
| Matériaux de terres rares | 100 % d'éléments de terre rare recyclés |

What's in the box

Apple iPad A16 Wi-Fi + Cellular
Câble de recharge USB-C - 1 m

* TD SYNnex n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.