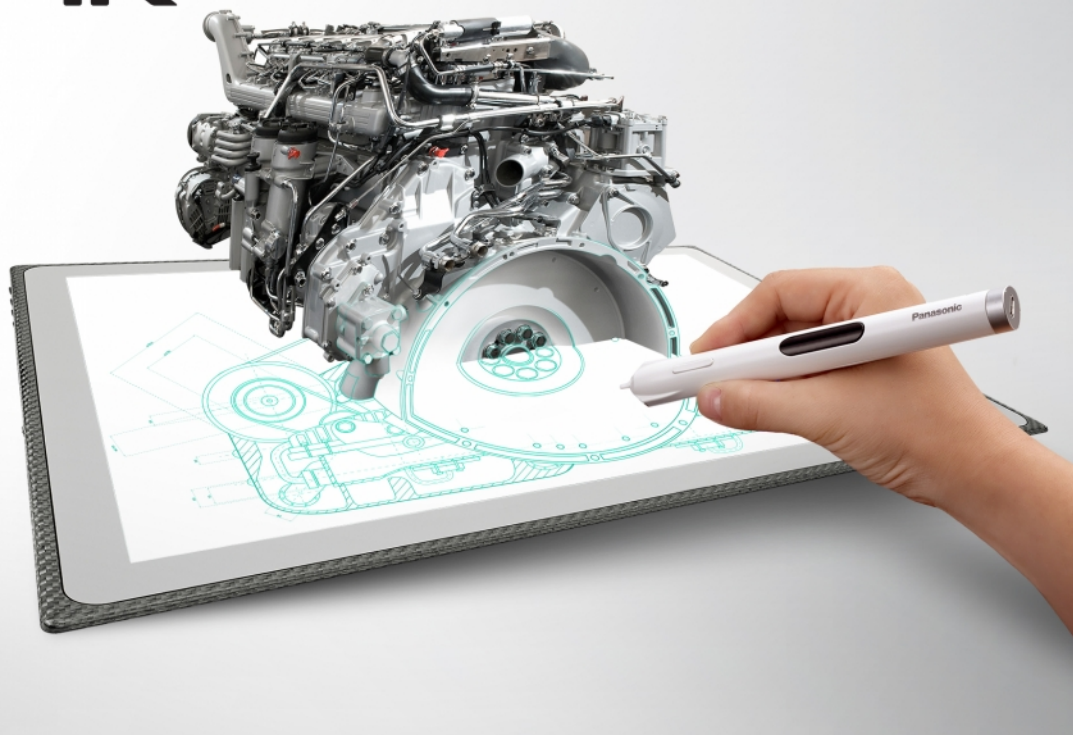


4K



FZ-Y1 MODÈLE PERFORMANCE

TOUHPAD PROFESSIONNEL RENFORCÉ 4K DE 20" AVEC DES PERFORMANCES D'UNE STATION DE TRAVAIL

Le TOUHPAD FZ-Y1 Modèle Performance avec Windows 10 Pro a été spécialement conçu pour les applications haut de gamme, comme la CAO et l'ingénierie. Parfaitement adaptée aux applications mobiles de CAO, cette tablette professionnelle renforcée est dotée d'un processeur Intel® Core™ i7 vPro™, de 16 Go de mémoire vive, d'une carte graphique AMD FirePro™ et d'un stylet électronique pour écran tactile en option.

Très intuitif, ce dernier procure une sensation d'écriture sur papier pour dessiner à main levée ou prendre des notes manuscrites. Il est tellement précis qu'il peut reconnaître chaque pixel de l'écran et différencier 2048 niveaux de pression. Les dessins et les notes manuscrites peuvent ainsi être parfaitement reproduits dans les moindres détails.

- Processeur Intel® Core™ i7-5600U vPro™
- Windows 10 Pro
- Carte graphique dédiée AMD FirePro™ M5100
- Ultra haute résolution 4K (3840 × 2560), 230 ppp et format 15/10
- Ecran tactile capacitif IPSα de 20" avec jusqu'à 10 points de détection
- 16 Go de mémoire vive et SSD de 256 Go
- Tablette professionnelle renforcée de 2,41 kg et 12,5 mm d'épaisseur
- Port USB 3.0, logement pour carte SDXC, prise casque et connecteur de station d'accueil
- Port LAN, port d'entrée HDMI 2.0 (avec prise en charge 4K) et port Mini DisplayPort™
- Lecteur de cartes à puce intégré en standard
- Station d'accueil avec 1× LAN, 1× HDMI (sortie) et 3× USB 3.0
- Connectivité sans fil Bluetooth et WiFi
- Stylet électronique pour écran tactile en option pour une écriture manuscrite extrêmement naturelle
- Garantie 3 ans en standard



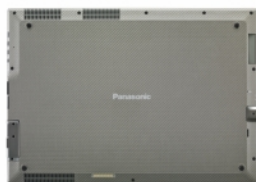
TOUHPAD

Panasonic recommande Windows.

LES RÊVES DEVIENNENT RÉALITÉ

POUR LES CONCEPTEURS CAO, LES INGÉNIEURS ET LES ARCHITECTES

Le FZ-Y1 Modèle Performance est une tablette professionnelle renforcée innovante en matière d'affichage numérique - avec une ultra haute résolution 4K - et de travail collaboratif, dotée d'un écran tactile et d'un stylet électronique pour écran tactile en option assurant une précision exceptionnelle. Ce modèle aux performances élevées est équipé de Windows 10 Pro, d'un processeur Intel® Core™ i7 vPro™, d'une carte graphique dédiée AMD FirePro™ et de 16 Go de mémoire vive.



Plateforme informatique mobile	Processeur Intel® Core™ i7-5600U vPro™ (4 Mo de cache, 2,6 GHz jusqu'à 3,2 GHz avec technologie Intel® Turbo Boost)		
Système d'exploitation	Windows 10 Pro 64 bit		
Mémoire vive (RAM)	16 Go		
Carte graphique	AMD FirePro™ M5100 dédiée (2 Go de VRAM dédiée)		
Stockage	SSD de 256 Go (en option : SSD de 512 Go)		
LCD	Ultra haute résolution 4K (3840 × 2560 pixels), 230 ppp Ecran IPSoc de 20" au format 15/10		
Ecran tactile	Ecran Multi-Touch capacitif à 10 points de détection Stylet électronique pour écran tactile*		
Bluetooth®	Version 4.0, Classe 1		
WLAN	Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11a/b/g/n/ac		
Caméra frontale	0,9 MP (1280 × 720 pixels), 30 ips		
Caméra arrière*	5 MP (2592 × 1944 pixels)		
Audio	Lecture de fichiers WAVE et MIDI, interface audio haute définition Intel®, haut-parleur monophonique		
Interfaces	USB 3.0 :	1 × (avec fonction CHARGE)	
	Connecteur LAN (RJ-45) :	1 × (Gigabit)	
	ENTRÉE HDMI 2.0 (avec prise en charge HDCP 2.2) :	1 × (avec prise en charge d'entrée 4K)	
	Sortie Mini DisplayPort™ :	1 ×	
	Prise casque :	1 ×	
	Connecteur pour réplicateur de ports :	1 × (24 broches)	
	Lecteur de cartes à puce :	1 ×	
	Logements d'extension	Logement pour carte mémoire SDXC UHS-2 :	1 × (max. 64 Go)
Alimentation	Adaptateur secteur :	Entrée : 100V - 240V CA, 50Hz/60Hz, Sortie : 15,6V CC, 7,05A	
	Batterie :	Li-ion intégrée de 11,1V, 4770mAh (typ.), 4590mAh (min.)	
	Autonomie :	Environ 2,5 heures (MobileMark™ 2007, 60 cd/m²)	
	Temps de charge de la batterie :	En fonctionnement - Env. 4h, à l'arrêt - Env. 2,5h	
Fonctions de sécurité	TPM (module de plateforme sécurisée, compatible TCG V1.2), fente de verrouillage matériel intégrée, sécurité par mot de passe (mot de passe superviseur, mot de passe utilisateur, verrouillage du disque dur)		
Capteurs	Capteur de luminosité ambiante, magnétomètre, gyroscope, accéléromètre		
Normes de test	Test de résistance aux chutes :	76 cm (côté inférieure/en fonctionnement)**, 30 cm (26 angles/à l'arrêt)**	
Dimensions (l × P × H)	475 mm × 334 mm × 12,5 mm		
Poids	Environ 2,49 kg		
Stylet électronique*	Précision	0,1 mm	
	Capteur de pression	Linéaire 11 bits (2048 niveaux)	
	Touches de fonction	2 ×	
	Interface avec la tablette	via Bluetooth	
	Temps de charge de la batterie	2 heures	
	Autonomie	3,5 heures	
	Dimensions	16,9 mm (épaisseur) × 167 mm (longueur)	
	Poids :	Environ 33g	
	Accessoires	Sacoche de transport :	PCPE-INF4K01
		Station d'accueil de bureau :	UT-VEB5000WU
Stylet électronique :		UT-VNP5000WU	
Plaque d'installation (compatible VESA)* :		UT-VEB5005WU***	
Film de protection LCD (Brillance) :		UT-VPF5000U	
Film de protection LCD (Mat / Antireflet) :		UT-VPF5001U	
Adaptateur secteur :		CF-AA5713AG	
Chiffon de nettoyage d'écran :		CF-VNC001W (QCM 10 unités)	

* En option

** Testé dans les usines Panasonic, ne constitue pas une garantie contre les dégâts ou les dysfonctionnements

*** Fonctionne uniquement avec la station d'accueil de bureau (UT-VEB5000WU)

Intel, le logo Intel, Intel Core, Intel vPro, Core Inside et vPro Inside sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Microsoft® et Windows® sont des marques déposées de Microsoft® Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Tous les autres noms de marque mentionnés sont les marques déposées des entreprises correspondantes. Tous droits réservés. Toutes les conditions de fonctionnement, toutes les durées et tous les chiffres mentionnés sont des valeurs optimales ou idéales et peuvent varier suivant les circonstances individuelles ou locales.

Computer Product Solutions (CPS) BU, Panasonic System Communications Company Europe (PSCUE), Panasonic Marketing Europe GmbH, Hagenauer Straße 43, 65203 Wiesbaden (Allemagne).

Panasonic France, Succursale de Panasonic Marketing Europe GmbH, 1 à 7 rue du 19 mars 1962, 92238 Gennevilliers Cedex (France) - Tél. : 01 47 91 64 92

Panasonic
BUSINESS

www.toughbook.fr