

Samsung Flip 4 (Pro) 75 85

WMB



+ 2 ans extension

Donnez vie à vos idées !



Usage intuitif

- Multi-tactile – jusqu'à 20 points
- Mode stylet ou pinceau
- Prise en main et adoption immédiate



Connectivité complète

- Port 3-in-1 USB-C port
- HDMI, DP, USB, Slot OPS
- Partage de contenu via Miracast, AirPlay 2 et SmartView+



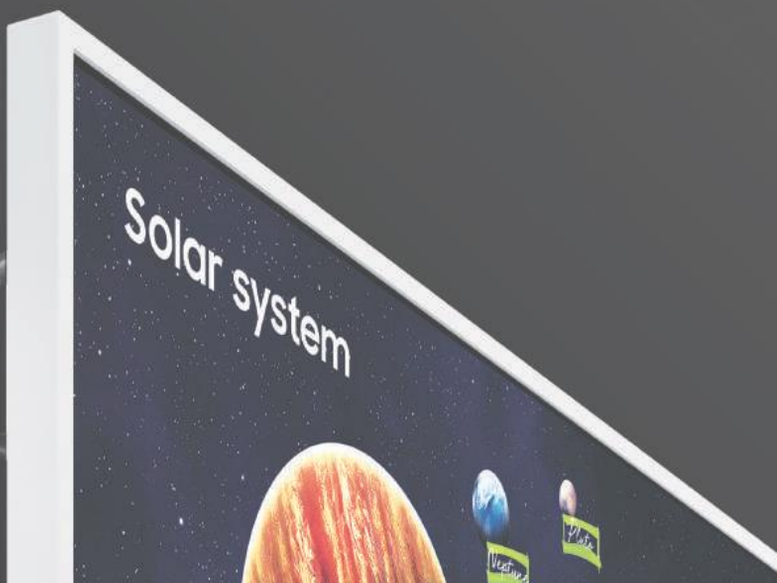
Solutions intelligentes

- Navigateur Web
- Workspace : Accès O365, PC distant...
- Compatible solutions de vidéoconférence
- Application visio Google intégrée
- Gestion à distance via RM Server



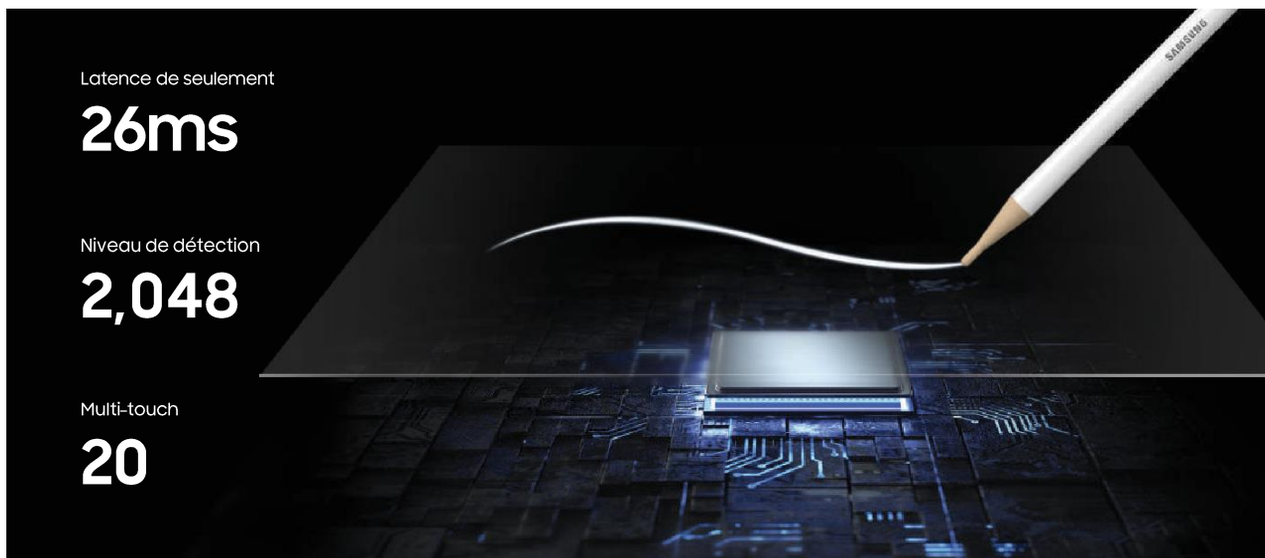
Design ergonomique

- Poignées arrière
- Haut parleurs 40W
- Traitement antimicrobien
- Verre anticasse
- Panneau de contrôle et connectiques à l'avant



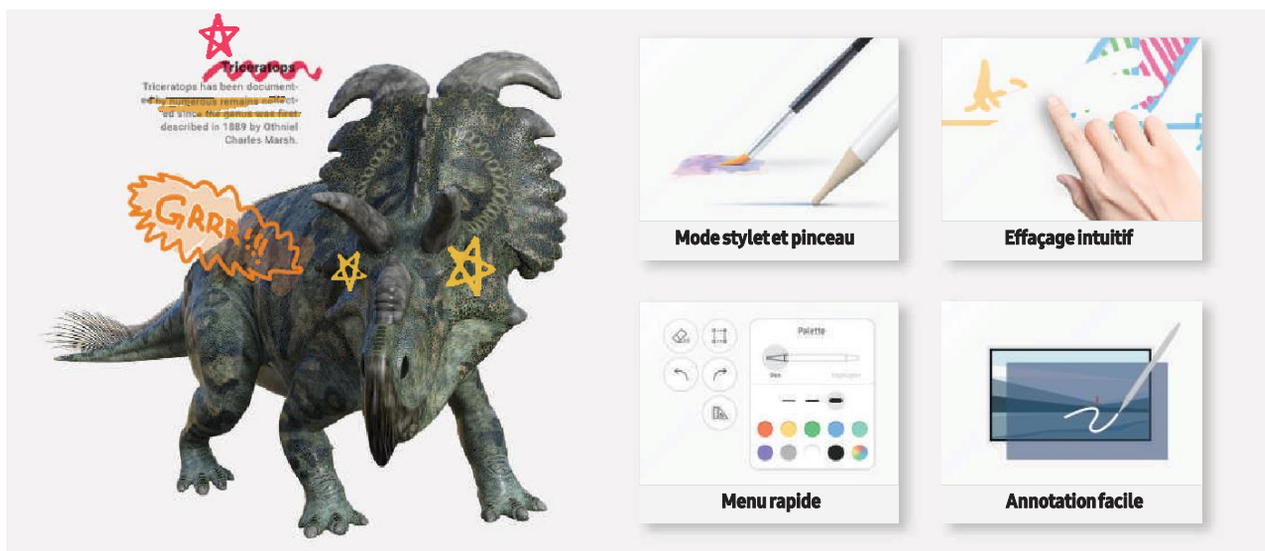
Usage intuitif

Alors que la digitalisation de l'enseignement s'accélère, le Flip 4 offre aux enseignants les outils nécessaires pour accompagner cette dynamique. Cette nouvelle version propose une connectivité polyvalente, des performances améliorées et une utilisation toujours plus intuitive, que ce soit en réunion ou à l'école.



Une interaction améliorée

Le Samsung Flip 4 offre la meilleure latence du tactile du secteur avec seulement 26 ms. L'expérience d'écriture ou dessin est réaliste et fluide avec 2 048 points de pression intégrés directement dans l'écran. De plus, le Flip 4 supporte jusqu'à 20 points de contact ; plusieurs personnes peuvent travailler sur le même support et même temps.



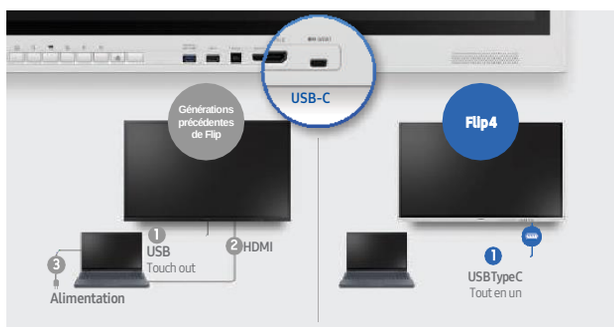
Donnez vie à vos idées

Les idées prennent vie instantanément sur le Flip 4 grâce au mode stylo et pinceau qui offre une expérience d'écriture réelle. Une erreur? Effacez-la simplement avec la paume de la main. Le menu rapide offre un accès rapide aux applications de capture, annotation, outils de géométrie, post-it etc, garantissant une interaction fluide et une meilleure créativité.

Connectivité complète

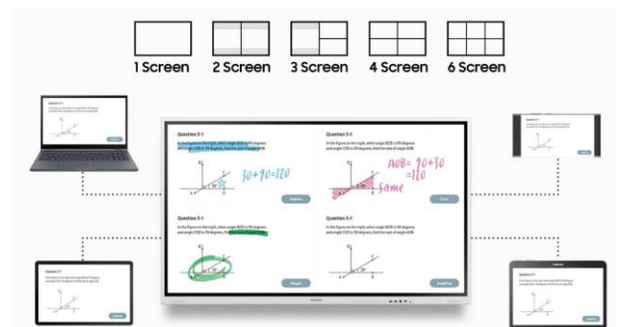


Le Flip 4 offre de multiples options de connectivité en façade : USB, HDMI, DP mais aussi une connectique OPS à l'arrière. Les utilisateurs peuvent facilement connecter n'importe quel appareil et afficher leurs contenus sur un écran du Flip. L'affichage du Flip peut également être dupliqué en temps réel et sans fil, sur un autre écran.



USB-C : 1 seul port, 3 fonctions

La connectique est améliorée grâce à l'ajout d'un port USB Type-C 3 en 1 : il permet de partager le contenu à l'écran, d'avoir un retour tactile et de charger l'appareil en même temps (max. 65W). Les enseignants peuvent simplement se connecter au port USB Type-C pour animer des leçons interactives et impactantes sans difficulté.



Smartview+ : Partage intelligent et sans fil à partir de plusieurs appareils

Avec SmartView+, jusqu'à 50 appareils peuvent être connectés simultanément au Flip 4 et jusqu'à six écrans peuvent être affichés en même temps. Cette fonctionnalité de partage d'écran sans câble est idéale pour les salles de classe digitalisées.



Airplay 2 : Partagez du contenu depuis des appareils iOS

Le Flip 4 intègre le AirPlay 2 ce qui permet aux professeurs et aux étudiants d'afficher leurs contenus depuis un appareil iOS (Iphone, Mac, Ipad) favorisant ainsi des interactions plus collaboratives.



Slot OPS : Accédez à votre environnement

Le Flip 4 permet d'y connecter un OPS*. Cela permet aux enseignants d'évoluer sur un environnement familier (Windows, Android...) et d'utiliser le logiciel pédagogique de leur choix, ainsi que des applications de vidéo conférence.

* Vendu séparément

Solutions intelligentes



Workspace : Accédez à vos documents à distance

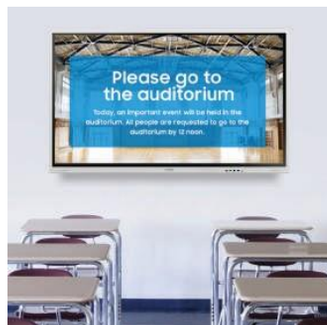
Avec le Workspace sécurisé par Knox, le Flip 4 permet aux utilisateurs d'accéder facilement à un PC à distance, à un lecteur réseau et à d'autres applications tierces telles qu'Office 365 ou VMWare.

* Les applications disponibles peuvent varier selon les régions et nécessitent un abonnement au service.

Application de vidéoconférence

Le Flip 4 est compatible avec une solution de vidéoconférence sur la base d'API WebRTC. Des applications de vidéoconférence comme Google Duo*, directement depuis le Flip.

* Compatibilité disponible à partir de fin Q2 2022. **Webcam supportées, vendues séparément : Logitech C930e, C922, C922x, C925E, C920s, C920, C920-C, C930C, Logitech Stream Cam.



Contrôle à distance

Gérez vos écrans et diffusez des messages à distance

Grâce à la Remote Management Server par MagicINFO, contrôlez vos Flip à distance. De plus, le Flip 4 offre une nouvelle fonctionnalité qui transmet du contenu, des alertes ou des avertissements directement aux écrans Flip de chaque salle de classe.

* La licence Remote Management Server est nécessaire pour ce service et l'application de push contenu doit être créée et intégrée séparément.

Design ergonomique et sécurisé



Design revisité

Panneau de contrôle et poignée

Le Flip 4 est conçu spécifiquement pour l'éducation et dispose d'une poignée arrière, ainsi qu'un panneau de contrôle en façade pour un accès rapide.



Sécurité

Ecran antibactérien et antiscasse

Bénéficiez d'une protection prouvée à 99% contre les bactéries grâce à un film antimicrobien certifié UL. De plus, la vitre semi-trempée et antiscasse assure la sécurité de tous les utilisateurs.

SAMSUNG Flip

Caractéristiques

Modèle	Flip 75"	Flip 85"
Référence	LH75WMBWLGCXEN	LH85WMBWLGCXEN
AFFICHAGE		
Taille	75"	85"
Type	60Hz New Edge	
Résolution	3,840 x 2,160 (paysage)	
Luminosité (cd/m²)	350 (sans vitre)	
Angle de vision	178:178	
Temps de réponse	6ms (Typ.)	
SON		
Haut Parleurs	Intégrés (10W x 4)	
CONNECTIQUES		
Signal d'entrée	2 x HDMI (1 avant, 1 arrière), 1 x DP, USB-C (avant), 3 x USB (2 SoC, 1 External) 1 x Slot OPS I/F	
Signal de sortie	1 x Touch out 2 (USB Upstream Type), Stereo Mini Jack	
Contrôle externe	Touch Input, RS232C thru stereo jack, RJ45(For MDC), WiFi/BT	
TACTILE		
Type	IR	
# de stylets écran	20	
Type de stylet tactile	Stylet passif aimanté	
Gamme de reconnaissance d'objets	2mm/ 4mm / 8mm / 50mm , Mode pinceau : reconnaissance dynamique	
Antireflet	8% à 12%	
Verre	Epaisseur 3.2, verre semi-trempé, renforcé par chaleur	
Film	Surface hydrophobique PET	
ALIMENTATION		
Type	Interne	
Alimentation	AC100-240V~(+/-10%), 50/60Hz	
Consommation (max typ)	473W(100-240V), 451W(220-240V), OPS(16V/4.5A) 187 W	528W(100-240V), 506W(220-240V), OPS(16V/4.5A) 197 W
Conso. veille	0,5W	
SPECIFICATIONS TECHNIQUES		
Plateforme	Tizen 6.5	
Mémoire et Stockage	32GB (2.65GB occupé par l'O/S, 29.35GB disponible)	
Dim. Nettes / Brutes (mm)	1724 x 1026.3 x 89 / 1905 x 1189 x 287	1945.8 x 1151.1 x 89 / 2136 x 1318 x 260
Poids Net / Brut (kg)	59.3 / 72.2	75.2 / 91.6
VESA (mm)	400 * 400	600 * 400
Orientation	Paysage Uniquement	
Longueur câble alimentation	3m	
Température de fonctionnement	0°C~ 40°C	
Support Mural	WMN6575SE	WMN8200SF

