



Liste des tablettes et Smartphones compatibles avec l'A-USBKey ST :



Iconia A1-810 / Iconia A210 / Iconia A3-A10 / Iconia B1-710 / Iconia B1-A71 / Iconia Tab A700.



101 G9 / 101 Internet Tablet / 101 Platinum / 101 XS / 101 XS 2 / 35 Carbon / 40 Titanium / 40b Titanium / 5 Helium 4G / 45 Platinum / 45 Titanium / 50 Helium 4G / 50 Oxygen / 50 Platinum / 50 Titanium / 50c Oxygen / 53 Platinum / 53 Titanium / 64 Xenon / 70 Internet Tablet / 80 Colbalt / 80 G9 / 80 Xenon / 80 XS / 80b Platinum / 97 Titanium HD / 97 Xenon / 97 XS / 97b Platinum HD / Arnova 101 G4 / Arnova 90 G4 / Arnova 97 G4.



Ativ Tab P8510 / Fonepad 7 ME372CG / ME102A-1A018A / ME180A-1A006A / MeMo Pad 10" ME102A-1A018A / MeMO Pad 10.1" ME301 T / MeMO Pad 7" ME172V / MeMo Pad FHD 10" ME302T / MeMo Pad HD 7" ME173X- / A003A / New Transformer Pad TF701T / PadFone 2 / Padfone Bundle A86 / PadFone Infinity / Transformer Book T100TA.



Nexus 10 (require : Nexus media importer) / Nexus 5 (require : Nexus media importer and USB Stick Plugin) / Nexus 7 (require : Nexus media importer).



Butterfly / Butterfly S / Desire 500 (HTC Z4) / Desire 600 (606h) / Desire X / First / HD2 / NEW ONE / ONE / ONE (802W) CHINA 3G / ONE (M8) / One Dual / One max / One Mini (Require USB Drive mount) / ONE X / One X+.



Ascend D / Ascend D1 / Ascend D2 / Ascend P6 / Media Pad 7 LITE.



IdeaPad S6000L / IdeaPad Yoga Tablet / IdeaTablet 1000-F / LePhone P770.



Flex / G Flex / G Pad 10.1" / G Pad 8.3 / G Pro 2 / G2 / G3 / G3S / Optimus G / Optimus G Pro / Optimus G2 / Optimus GJ / Optimus GK.



SlidePad 808DC.



Xiaom 2S / xiaomi 3.



Moto X / Razr HD / Razr Maxx HD.



Galaxy Alpha / Galaxy Express I8730 / Galaxy Grand / Galaxy Mega 6.3" GT-I9200 / Galaxy Mega GT-I9205 / Galaxy Note 10.1" Edition 2014 / Galaxy Note 2 CDMA / Galaxy Note 2 N7100 / Galaxy Note 3 / Galaxy Note 4 / Galaxy Note 8.0" N5100 / Galaxy Note 8.0" N5110 / Galaxy Note N7000 / Galaxy Note Pro 12.2" / Galaxy Note Pro 12.2" (SM-P900) / Galaxy Premier I9260 / Galaxy R (I9103) / Galaxy S2 I9100 / Galaxy S2 mini (require App : Stickmont) / Galaxy S2 Plus / Galaxy S3 I9300, I9500 / Galaxy S3 Neo / Galaxy S4 Active / Galaxy S4 Advance / Galaxy S4 Mini (require App : Stickmont) / Galaxy S4 Zoom / Galaxy S4, I9295 / Galaxy S4, I9505 / Galaxy S5 / Galaxy S6 / Galaxy Tab 3 10.1" LTE P5220 / Galaxy Tab 3 10.1" P5200 / Galaxy Tab 3 10.1" P5210 / Galaxy Tab 3 8.0" 3G T310 / Galaxy Tab 3 8.0" SM-T310 / Galaxy Tab 3 Plus 10.1" P8220 / Galaxy Tab 4 10.1" / Galaxy Tab Pro (SM-T900) / Galaxy Tab Pro 10.1 (SM-T520) / Galaxy Tab Pro 8.4" (SM-T320) / Galaxy Tab S 10.1" / Galaxy Tab S 10.5" / Galaxy Tab S 8.4" / Galaxy Trend (Duo S7562) / Galaxy Young S6310N.



Tablet P / Xperia ACRO S / Xperia Arc / Xperia AX / Xperia Go (ST27i) / Xperia ion / Xperia J / Xperia M (C1905) / Xperia Neo / Xperia S / Xperia SL / Xperia Sola (MT27i) / peria SP (C5302) / Xperia T / Xperia Tablet S (SGPT121) / Xperia Tablet Z / Xperia Tablet Z2 / Xperia Tablet Z3 / Xperia U / Xperia UL / Xperia V / Xperia VC / Xperia VL / Xperia Z / Xperia Z Ultra / Xperia Z1 / Xperia Z2 / Xperia Z3 / Xperia Z4 / Xperia ZL (C6502) / Xperia ZR (C5502).



Darkfull / Darkmoon / Darknight / Darkside / Rainbow / Stairway.

Vérifiez si vos périphériques OTG sont compatibles :

Certaines applications peuvent vous aider à vérifier si vous avez le hardware et les logiciels nécessaires pour vérifier la compatibilité, comme USB Host Diagnostics. L'utiliser pour évaluer les caractéristiques de l'appareil est très simple:

- Installez USB Host Diagnostics depuis Play Store
- Exécutez
- Cliquez sur le lien Start Diagnostics, et en suivant les instructions, assurez-vous qu'aucune connexion au port USB de votre appareil et une fois incité connecter l'appareil (comme une clé USB).
- Si tout fonctionne correctement, vous devriez vous retrouver avec un écran d'information, montrant d'abord, quelques détails sur le dispositif et le fonctionnement du système d'exploitation qui vous permettra de savoir si votre appareil supporte le mode USB Host, puis le verdict fin qui vous permettra de savoir si le test d'accès en mode HOST fonctionne.
- L'application a détecté avec succès votre périphérique USB (montrant que votre USB fonctionne en mode Host), vous devriez afficher "Oui" dans les sections marquée avec un cercle rouge, et montré quelques détails combien l'accès a les applications de 3e partie (c'est à dire non intégrée) ont à l'appareil. Sinon, il trouvera de détails qui vous aideront à identifier où est le problème.