



SAMSUNG Galaxy Tab A (2016)

Des performances optimisées



4G
bouygues



ANDROID



Kit mains libres
recommandé

Knox

- ✓ Ecran 10,1" WUXGA (1920 x 1200)
- ✓ Processeur Octo-Core 1,6 GHz
- ✓ Batterie longue durée (7300 mAh)
- ✓ 4G
- ✓ Stockage extensible
Port microSD jusqu'à 256Go

DAS : 0,917 W/kg⁽²⁾

APPELEZ LE :

3100

OU RENDEZ-VOUS SUR :
BOUYGUESTELECOM-ENTREPRISES.FR

SAMSUNG

Galaxy Tab A (2016)

ECRAN

Taille :	10,1"
Type :	Ecran WUXGA tactile
Résolution :	1920 x 1200
Technologie :	TFT

SYSTÈME D'EXPLOITATION

OS :	Android 7.0
------	-------------

PROCESSEUR

Cadence :	1,6 GHz
Type :	Octo-Core

SPÉCIFICITÉS PHYSIQUES

Dimensions :	155,3 x 254,2 x 8,2 mm
Poids :	525 g
Coloris :	Blanc
Résistance :	-
Durci :	-

APPAREIL PHOTO

Caméra principale :	8 Mpix
Flash :	✓
Caméra frontale :	2 Mpix
Résolution capteur photo :	-
Résolution enregistrement vidéo :	1920 x 1080

MÉMOIRE

Mémoire RAM :	2 Go
Stockage total :	32 Go
Stockage disponible :	-
Carte mémoire :	✓ MicroSD
Mémoire extensible :	jusqu'à 256 Go

RÉSEAU

Format SIM :	Nano SIM
Dual SIM :	-
Réseau 2G :	Quadri-bande
Réseau 3G :	850, 900, 1900, 2100 MHz
Débit physique 3G max :	42 Mb/s – 5,8Mb/s
Réseau 4G :	800, 850, 900, 1800, 2100, 2600 MHz
Débit physique 4G max :	150 Mb/s – 50 Mb/s

AUTONOMIE

Capacité :	7300 mAh
Batterie amovible :	-
Autonomie en communication :	-
Autonomie en veille :	-

CONNECTIVITÉ

Bluetooth :	4.2
NFC :	-
Wifi :	✓
GPS :	✓
Radio FM :	-
VoLTE :	-
Partage de connexion :	✓
Synchronisation PC :	✓
Types de connexions :	GPRS, EDGE, UMTS, HSDPA, HSUPA, HSPA+, LTE, LTE-A

COMMUNICATION

SMS :	-
MMS :	-
Email :	✓
Protocoles mails supportés :	POP, imap
Voix HD :	-
Appel vidéo :	-
Mode FDN :	-
Messagerie vocale visuelle :	-

CONTENU DU COFFRET

Mobile, chargeur USB, guide de démarrage

✓ : Disponible - : Non disponible

(1) Les téléphones Quadri-bandes vous permettent de téléphoner depuis le réseau DCS 1800 Bouygues Telecom en France métropolitaine et depuis les réseaux partenaires DCS 1800, GSM 900 et PCS 1900 et GSM 850 à l'étranger. (2) DAS : Niveau d'exposition aux ondes électromagnétiques, communiqué par le constructeur.

La réglementation française et européenne imposent que ce niveau soit inférieur à 2 w/kg. Plus la valeur est faible, plus le niveau d'exposition est faible. Bien qu'il n'existe pas de données permettant d'établir un risque lié à l'utilisation des téléphones mobiles, les experts recommandent de diminuer les niveaux d'exposition. (3) MMS : Multimédia Messaging Service. Envoi et réception de fichiers image et Envoi et réception de messages contenant du texte, des images en couleurs et du son vers les mobiles Bouygues Telecom compatibles et les adresses e-mail. (4) L'installation ou l'utilisation de certains services (logiciel GPS, option TV...) peut engendrer des coûts supplémentaires.

Mis à jour le 21 septembre 2016