

ARCHOS



ARCHOS Diamond 2 Note: le seul smartphone 4G, 6 pouces, écran 2K et processeur octo coeurs à moins de 300€

Paris – Jeudi 18 février 2016 - ARCHOS, marque française, dévoile un nouveau smartphone dans sa gamme Diamond : l'ARCHOS Diamond 2 Note, à moins de 300€, qui pourrait devenir une référence sur ce segment . Ce nouveau modèle intègre les plus récentes technologies pour des fonctionnalités et des usages novateurs. Présenté en avant-première au MWC 2016, l'ARCHOS Diamond 2 Note sera disponible en mai 2016.

L'ARCHOS Diamond 2 Note comprend :

- Un écran 6 pouces, aux bords ultra-minces, extra lumineux, de très haute résolution (2K), intégrant la technologie IPS
- Un format compact, l'écran 6 pouces ayant été optimisé pour s'accorder à la taille d'un smartphone 5,5 pouces
- 3GB RAM et 32Go de stockage pour être à l'aise dans toutes les situations
- Un processeur 4G octo coeurs Helio X10 de Mediatek
- Une batterie de 3610 mAh offrant une grande autonomie
- Un procédé de recharge rapide (80% en seulement 45 minutes) pour un gain de temps indéniable
- Un son amélioré (Smart PA) grâce à une puce audio dédiée et une fonction télécommande appréciable
- Une caméra arrière de 16MP capable de filmer en 4K et une caméra avant de 8MP, toute aussi performante grâce à son grand angle (84°) et son ouverture BSI F2.2
- Une version stock d'Android 6.0 Marshmallow qui dispose de fonctionnalités innovantes telles que Google Now on Tap et son système de contextualisation ou bien encore Doze qui permet une gestion plus avancée de la batterie.

L'ARCHOS Diamond 2 Note sera présenté au Mobile World Congress à Barcelone, entre le 22 et le 25 février 2016 (Hall 1 – Stand 1G29). Il sera commercialisé en mai 2016 au prix de 299 € TTC.

Caractéristique techniques

Système d'exploitation	Android 6.0 Marshmallow
CPU	Mediatek MT6795 (X10) 64bits Octo Core 8x2.0Ghz
GPU	PowerVR G6200
Ecran	6.0 pouces
	IPS / 2.5D
	Resolution 2K (2560 x 1440 (WQHD) / 490 ppi
RAM	3 Go
Mémoire	32 Go
Caméra	16MP PD-AF Fast Focus + Dual LED Flash / F2.0
	8 MP grand angle 84° BSI sensor F2.2
	4K video record (2160p) 30fps
Connectivité	4G CAT 4 (150/50 mbps)
	LTE frequencies 800 / 1800 / 2600 MHz
	GSM / GPRS / EDGE freqs 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz
	3G/WCMA:900/2100MHZ
Batterie	3610 mAh
Dimensions & Poids	158.35 x 82.7 x 8.7 mm
	150g
Autres fonctionnalités	Remote control, smart PA (sound amplification support), fast charge
Prix	299€ / £229 / \$269