

ARCHOS



ARCHOS Diamond 2 Note: Un eccellente smartphone 4G Octa-core da 6 pollici con schermo 2K a meno di 350 euro

ARCHOS, marchio francese specializzato in elettronica di consumo, durante il Mobile World Congress di Barcellona (22 - 25 febbraio 2016) presenta un nuovo smartphone della linea Diamond con l'obiettivo di rivoluzionare il mercato della telefonia mobile.

Per soddisfare anche gli utenti più esigenti ARCHOS Diamond 2 Note possiede ottime caratteristiche, tra cui:

- **Schermo IPS borderless da 6 pollici** con risoluzione **2K!**
- **Schermo ottimizzato to body ratio:** 6 pollici LCD nel fattore forma di uno smartphone standard da 5.5 pollici.
- **3GB** di RAM e **32GB** di memoria interna per contenuti illimitati
- **4G octa-core Helio X10** CPU Mediatek
- **3600 mAh** per prolungare la durata della batteria
- **Ricarica Rapida** per raggiungere l'80% della carica in appena 45 minuti con un notevole guadagno di tempo
- **Remote control** e **smart PA** sound system
- Fotocamera posteriore da **16 Mega Pixel** con registrazione video in qualità **4K** e fotocamera frontale da **8 Mega Pixel** con apertura angolare di 84° dotata di sensore BSI F2.2 per immagini e video mozzafiato
- **Android 6.0 Marshmallow** potenziato con funzioni come Google Now on Tab, permessi individuali per accedere alle app e Doze per monitorare l'utilizzo della batteria

Disponibile a partire da maggio 2016, l'ARCHOS Diamond 2 Note costerà 349.99 euro.
 Per ulteriori informazioni su questo smartphone e su tutti i nuovi prodotti che Archos presenterà al Mobile World Congress, la società sarà presente allo stand 1G29 del padiglione 1.
 Per maggiori dettagli: www.archos.com.

Dettagli Tecnici

	Diamond 2 Note
Sistema Operativo	Android 6.0.1 Marshmallow
CPU	Mediatek MT6795 (X10) 64bits Octa Core 8x2.0Ghz
GPU	PowerVR G6200
Schermo	6.0 pollici
	IPS / 2.5D
	Risoluzione 2K (2560 x 1440 (WQHD) / 490 ppi
RAM	3 GB
Memoria	32 GB
Fotocamera	16MP PD-AF Fast Focus + Dual LED Flash / F2.0
	8 Mega Pixel con apertura angolare di 84° e dotata di sensore BSI F2.2
	Registrazione video 4K (2160p) 30fps
Rete e Connettività	4G CAT 4 (150/50 mbps)
	Frequenze LTE 800 / 1800 / 2600 MHz

	GSM / GPRS / EDGE freqs 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz
	3G/WCMA:900/2100MHZ
Batteria	3610 mAh
Dimensioni e Peso	158.35 x 82.7 x 8.7 mm
	150g
Altre caratteristiche	Remote control, smart PA (sound amplification support), ricarica rapida
prezzo	349.99 euro