



ARCHOS 50d Oxygen – das neue Highend Smartphone mit Full-HD Display und LTE-Technologie

Grevenbroich, 10. Februar 2016 – ARCHOS präsentiert ein neues Mitglied seiner Highend Oxygen-Produktfamilie: das Smartphone ARCHOS 50d Oxygen.

Design: leicht, schlank, funktional und ein Hauch von Gold

Das 5 Zoll große ARCHOS 50d Oxygen ist mit einem Full-HD IPS-Display ausgestattet. 1920 x 1080 Pixel Auflösung zeigen stufenlos scharfe Farben, die vollständig schwarze Displaylaminierung sorgt für eine starke Farbtiefe. Das ultraschlanke Gehäuse dieses Smartphones ist mit einem schmalen, goldfarbenen Rahmen konturiert.



Kameras: hochauflösend bis ins Detail

Eine 13 MP Hauptkamera schießt detailreiche Fotos, die Frontkamera taugt mit 5 MP Auflösung bestens für Videochats und Selfies.

Highend-Technik: Octa-Core Prozessor und LTE-Konnektivität

2 GB Arbeitsspeicher kombiniert mit einem leistungsstarken 1.3 GHz Achtkern-Prozessor sorgen für flüssige Prozesse und perfektes Multitasking. Mit 4G/LTE-Technologie ausgerüstet, erreicht das ARCHOS 50d Oxygen hohe Downloadgeschwindigkeiten, schnelles Streaming und rasantes Websurfen.

Wie nahezu alle Smartphones von ARCHOS unterstützt das ARCHOS 50d Oxygen Dual-SIM und ermöglicht die Nutzung zweier Rufnummern mit einem Handy. Auch eine einfache Erweiterung des Speichers hat ARCHOS per microSD Steckplatz für dieses Smartphone vorgesehen. Das ARCHOS 50d Oxygen basiert auf unverfälschtem Android 5.1 Lollipop ohne herstellereigene Überlagerungen und bietet uneingeschränkten Zugriff auf den Google Play Store.

Das ARCHOS 50d Oxygen wird anlässlich des Mobile World Congress in Barcelona, vom 22. bis 25. Februar 2016, auf dem ARCHOS Messestand in Halle 1 Stand G29 erstmals gezeigt. Ab Mai kommt das Smartphone zu einer UVP von 179,99 Euro bzw. 199 CHF in den Handel.

Technische Details ARCHOS 50d Oxygen

Hardware

CPU	Mediatek MTK6753, Octa-core mit 1,3 GHz, A53
GPU	ARM T720 MP3, 450MHz/MP3
RAM	2 GB DDR3
Interner Speicher	16 GB
Speichererweiterung	microSD Karten bis 32GB (bei Formatierung im fat32 Standard)
Abmessgn./Gewicht	141,4 x 70,8 x 8,2 mm / 140g

Display

Diagonale	5 Zoll / 12,7 cm
Auflösung	1920 x 1080 (FHD) / 440.51 ppi
Technologie	IPS, vollständig laminiert
Touch Panel	5-Punkt, kapazitiv

Software

Betriebssystem	Android 5.1 "Lollipop"
App Store	Google Play
Internetbrowser	Chrome
Sprachassistent	Google Now
vorinstallierte Google Apps	Gmail, Calendar, Hangouts, Maps, Play Music, Play Movies, Play Books
vorinstallierte ARCHOS Apps	ARCHOS Video & ARCHOS Files
Email Kompatibilität	POP/IMAP/ Exchange Active Synchron/ SMTP/Push Mail

Funktechnologie

SIM Karten	1x Micro SIM; 1x Mini SIM
LTE Frequenzen	800 / 1800 / 2600 MHz
GSM / GPRS / EDGE Frequenzen	850 / 900 / 1800 / 1900 MHz
3G/ WCDMA Freqz.	900 / 2100 MHz
Datenübertragung	FDD R9 CAT.4, 150Mbps/50Mbps, 42Mbps HSDPA+ R8; 11Mbps HSUPA+ R8
SMS/MMS	Ja
Wifi	Ja, 802.11 b/g/n
Wifi Direct	Ja
Bluetooth	Ja, Bluetooth 4.0 Smart Ready
GPS	Ja
FM Radio	Ja

Kamera

Hauptkamera	13 MP, AF + LED-Blitz
Front Kamera	5 MP
Video-Codierung	1080 p

Akku

Kapazität	2.100 mAh
Typ	Li-ion
Netzteil/Ladeadapter	5V/1A, Micro USB

Multimedia

Video-Wiedergabe¹	264 FHD bei 30fps, H.263 FHD bei 0fps, MPEG-4 FHD bei 30fps
Audio-Wiedergabe¹	MP3, WAV (PCM/ADPCM), AAC, AAC+ 5.1, OGG Vorbis
Alarmfunktion	Vibration, MP3-, MAV-Klingeltöne
Bild-Wiedergabe	JPEG, BMP, PNG, GIF

Schnittstellen + Sensoren

Lautsprecher	Ja
Audio-Ausgang	3.5 mm Jack
Mikrofon	Ja
Licht- + Näherungssensor	Ja
USB	Micro USB V2.0
3D-G Sensor	Ja

Lieferumfang

ARCHOS 50d Oxygen
USB Netzteil/Ladeadapter
USB Kabel
Akku
In-Ear Freisprech-Kit
Dokumentation

1/ Bestimmte Video- und Audio* Bitraten, Auflösungen, und/oder Dateivarianten sind evtl. nicht kompatibel.

Über ARCHOS:

ARCHOS, Pionier im Bereich der portablen Audio- und Video-Player, hat seit 1988 wiederholt die Unterhaltungselektronik revolutioniert. Heute ist ARCHOS spezialisiert auf die Herstellung von Android-basierten Tablets, Smartphones und Connected Objects und agiert als Produzent von OEM-Geräten.

Im Jahr 2000 stellte ARCHOS mit der Jukebox 6000 den ersten MP3 Player mit Festplatte vor. 2008 stellte ARCHOS die erste Generation Internet Tablets vor, gefolgt von den ersten Android-basierten Tablets in 2009. Seit 2013 hat ARCHOS eine Smartphone Range im Portfolio. ARCHOS hat Niederlassungen in den USA, Europa und Asien. ARCHOS ist an der Pariser Börse (Compartment B Euronext) mit dem ISIN Code FR0000182479 notiert.

Pressekontakt

PR KONSTANT

Corinna Ingenhaag

E: corinna@konstant.de

T: 02153 91085-0

ARCHOS Deutschland

Michaela Orten

E: orten@archos.com