

Die neuen ARCHOS Titanium Smartphones kommen – vollgepackt mit starken Features zum günstigen Preis



Die von Google zertifizierten Dual SIM Smartphones der Titanium Serie von ARCHOS sind mit Multitouch-Displays, Dual-Core Prozessoren und ausdauernden Akkus ausgestattet und ermöglichen mit HSPA+ schnelle Datenübertragungsraten

ARCHOS, Hersteller innovativer Produkte der Unterhaltungselektronik präsentiert gemeinsam mit MediaTek die neuen ARCHOS Titanium Smartphones – vier vollausgestattete Smartphones zu günstigen Preisen ab 109,99 Euro.

Die ARCHOS Titanium Smartphones verfügen über große, qualitativ hochwertige Displays mit breiten Betrachtungswinkeln und hoher Farbbrillanz. Diese Smartphones bieten Dual SIM-Unterstützung für die Nutzung verschiedener Mobilfunk-Anbieter mit nur einem Gerät und schnelle Datenverbindungen per HSPA+. Jedes ARCHOS Titanium Smartphone ist mit einer 5 MP Back-Kamera ausgerüstet und bietet, basierend auf dem mobilen Betriebssystem Android 4.2.2 Jelly Bean und Zertifizierung durch Google uneingeschränkten Zugriff auf den Google Play Store.

Als vollausgestattete Smartphones für den täglichen Gebrauch verfügen die ARCHOS Titanium Smartphones über kristallklare Displays mit hoher Farbtiefe. Dank Dual SIM-Unterstützung profitiert der Nutzer von der Flexibilität, das Smartphone gleichzeitig für Beruf und als privates Telefon einzusetzen. Die ARCHOS Smartphones bieten darüber hinaus Zugriff auf mehr als 1 Million Apps im Google Play Store und sind mit ihrem ausdauernden Akku zudem länger als nur einen Tag einsatzfähig.

“Unsere neuen Titanium Smartphones bereichern den Alltag – sie bieten mit ihrer umfassenden Ausstattung alle Eigenschaften, die der Nutzer von einem Smartphone erwartet und das zu einem unschlagbaren Preis,” so Loic Poirier, CEO von ARCHOS. “Dank unserer neuen Partnerschaft mit MediaTek und deren Unterstützung können wir Smartphones ohne SIM-Lock derart günstig anbieten, ohne auf wichtige Funktionen zu verzichten.”

“MediaTek freut sich darüber, dass ARCHOS die MT6572 3G+ Plattform als Basis für die neue Titanium Smartphone Serie einsetzt,” sagt Siegmund Redl, Vice President und General Manager Corporate Marketing für Europa bei MediaTek. “Die MT6572 Plattform integriert einen leistungsstarken 3G+ Dual-Core Prozessor mit WiFi, GPS, Bluetooth und FM-Funktionen. In Kombination mit der Unterstützung von 3D Grafiken und HD-Video sowie MediaTek’s Miravision Technologie für Display-Optimierung, steht die MT6572 Plattform für ein hervorragendes Nutzererlebnis bei den ARCHOS Titanium Smartphones.”

Die wichtigsten Eigenschaften der ARCHOS Titanium Smartphones im Überblick:

- **Dual-Core Prozessor** – Leistungsstärke für schnellstmögliches Websurfen und bestmögliche Anwendung sozialer Netze, Spiele und Apps
- **Dual SIM** – für maximale Flexibilität durch die Nutzung zwei unterschiedlicher Telefon-Provider oder die Verwendung von beruflicher und privater Telefonnummer in einem Smartphone
- **5 Megapixel Back-Kamera** – mit Autofokus und Blitz für Schnappschüsse in hoher Auflösung
- **3G Unterstützung H+ (21 Mbps)** – ermöglicht überall und jederzeit schnelle Downloads und schnelles Internetsurfen
- **microSD Karten Steckplatz** – sowie der kostenlose Cloud-Speicher Google Drive mit 15 GB für die einfache Speichererweiterung
- **Lange Akkulaufzeit** – vermeidet tägliches Aufladen
- **Google Zertifizierung** – bietet uneingeschränkten Zugriff auf Google Play™, die mobilen Dienste von Google und über 1 Million Apps
- **A-GPS** – spart, mit europäischem Kartenmaterial ausgerüstet, ein teures Navigationssystem

Technische Details

	ARCHOS 40 Titanium	ARCHOS 45 Titanium	ARCHOS 50 Titanium	ARCHOS 53 Titanium
Display	4 Zoll	4.5 Zoll	5.0 Zoll IPS-Display	5.3 Zoll
Auflösung	800 x 480 (WVGA)	854 x 480 (FWVGA)	960 x 540 (qHD)	854 x 480 (FWVGA)
Dual SIM	Ja	Ja	Ja	Ja
Datenübertragungsrate	HSDPA 21 Mbps / HSUPA 5,76 Mbps	HSDPA 21 Mbps / HSUPA 5,76 Mbps	HSDPA 21 Mbps / HSUPA 5,76 Mbps	HSDPA 21 Mbps / HSUPA 5,76 Mbps
Betriebssystem	Android 4.2.2 "Jelly Bean"	Android 4.2.2 "Jelly Bean"	Android 4.2.2 "Jelly Bean"	Android 4.2.2 "Jelly Bean"
Prozessor	MT 6572 Dual-Core 1,3 Ghz	MT 6572 Dual-Core 1,3 Ghz	MT 6572 Dual-Core 1,3 Ghz	MT 6572 Dual-Core 1,3 Ghz
RAM	512 MB	512 MB	512 MB	512 MB
Speicherkapazität	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB
Speichererweiterung	Ja, per microSD Karte	Ja, per microSD Karte	Ja, per microSD Karte	Ja, per microSD Karte
Kamera	5MP Autofokus + LED Blitz	5MP Autofokus + LED Blitz	5MP Autofokus + LED Blitz	5MP Autofokus + LED Blitz
Gewicht	124g	152g	160g	200g
Abmessungen	125 x 65 x 8,5mm	133.8 x 68,2 x 10mm	144.5 x 73,7 x 9,9mm	152,7 x 76,6 x 10,05mm
Akku	1500 mAh	1680 mAh	2100 mAh	2500 mAh
GPS	Ja, A-GPS	Ja, A-GPS	Ja, A-GPS	Ja, A-GPS
WiFi / Bluetooth	Ja	Ja	Ja	Ja
UVP	109,99 EUR	129,99 EUR	179,99 EUR	169,99 EUR

Weitere Produktinformationen unter www.ARCHOS.com

Über ARCHOS

ARCHOS, Pionier im Bereich der portablen Audio- und Video-Player, und nun spezialisiert auf Android-basierte Tablets, hat seit 1988 wiederholt die Unterhaltungselektronik revolutioniert.

Heute ist ARCHOS Hersteller von Android Tablets, Tablet PCs und MP3/MP4 Playern. Im Jahr 2000 stellte ARCHOS mit der Jukebox 6000 den ersten MP3 Player mit Festplatte vor. Das Unternehmen erfand 2003 den portablen Video-Player und brachte als erster Hersteller portable Media Player auf den Markt, die vom TV aufzeichnen können. Seit 2006 implementiert ARCHOS in seinen Geräten WLAN, seit 2007 Touchscreen-Displays. 2008 stellte ARCHOS die erste Generation Internet Tablets vor, gefolgt von den ersten Android-basierten Tablets in 2009. ARCHOS hat Niederlassungen in den USA, Europa und Asien. ARCHOS ist an der Pariser Börse (Compartment B Eurolist Euronext) mit dem ISIN Code FR0000182479 notiert.

Website: www.archos.com

Android und Google sind eingetragene Warenzeichen von Google Inc.

Pressekontakt

PR KONSTANT
 Corinna Ingenhaag
 E: corinna@konstant.de
 T: 02153 91085-0

ARCHOS Deutschland GmbH
 Michaela Orten
 E: orten@archos.com