

Neue PIXI 3-Serie von ALCATEL ONETOUCH: 3G & 4G LTE Smartphones unabhängig vom Betriebssystem

Hongkong (ots/PRNewswire) - ALCATEL ONETOUCH, ein boomender Hersteller von Smartphones, hat die dritte Generation seiner PIXI-Serie vorgestellt mit 3G-/4G-Konnektivität unter verschiedenen Betriebssystemen. Das PIXI 3 gibt es mit einem 3,5-Zoll-Display im Taschenformat bis zu einem größeren 5-Zoll-Display. Es ist das erste Modell der PIXI-Serie, das sowohl 3G als auch 4G LTE-Konnektivität bietet und unter verschiedenen Betriebssystemen funktioniert. Die PIXI 3-Serie ist personalisierbar und bietet Zugänglichkeit zum erschwinglichen Preis.

Foto - <http://photos.prnewswire.com/prnh/20141231/166522>
[<http://photos.prnewswire.com/prnh/20141231/166522>] Logo -
<http://photos.prnewswire.com/prnh/20140829/141418>
[<http://photos.prnewswire.com/prnh/20140829/141418>]

Unterstützung für Firefox, Android und Windows

"Wir sind stolz auf unsere neue PIXI 3-Serie, die Top-Leistung unter verschiedenen Betriebssystemen bietet", sagte Dan Dery, Chief Marketing Officer bei ALCATEL ONETOUCH. "Unsere Vorstellung von Kundenzufriedenheit beruht auf Benutzerfreundlichkeit und Zugänglichkeit zum erschwinglichen Preis, und unsere PIXI 3-Serie bietet genau das."

Mobiles Internet für alle

Der Smartphone-Hersteller ALCATEL ONETOUCH hat bei der CES seine erschwingliche PIXI 3-Serie vorgestellt, die es mit einem 3,5-Zoll-Display im Taschenformat bis zu einem größeren 5-Zoll-Display gibt. Das PIXI 3 in 4 Zoll, 4,5 Zoll und 5 Zoll bietet 3G-/4G-Konnektivität. 3G gibt es für das PIXI 3 (3,5 Zoll). Die PIXI 3-Serie lässt sich auf einfache Weise personalisieren, und beliebte Apps sind bereits vorinstalliert.

Personalisierbar und ausgestattet mit Apps

Der Benutzer kann sein Gerät mit 9 trendigen Farben personalisieren: Vulkanschwarz, Weiß, Gelborange, Tangorot, Neonpink, Lasergelb,

Lebhaftes Grün, Leuchtendes Blau und Metallicsilber. Beliebte Apps wie Facebook, WhatsApp, Viber sowie Grafikfilter und Fotoeditoren sind bereits vorinstalliert. Die PIXI 3-Serie garantiert endlosen Spaß für jedermann.

Datenschutz und Schluss mit Roaming-Gebühren

Der Hauptnutzer des PIXI 3-Serie kann den Gastmodus aktivieren für Datenschutz in bestimmten Apps, Fotos und Videos. Urlaub im Ausland? Die Option "Dual SIM" ermöglicht die Kombination und Verwaltung von zwei Plänen. Nie mehr über Roaming-Gebühren ärgern!

Besuchen Sie uns auf der internationalen CES, Stand Nr. 9829.

Technische Daten - PIXI 3 (3,5 Zoll)

~

ABMESSUNGEN	112,2 x 62 x 11,9 mm
-----	-----
DISPLAY	3,5 Zoll HVGA (320 x 480), TFT Farbdisplay (262000 Farben)
	Kapazitives Touchscreen mit Gestenerkennung
---	-----
BETRIEBSSYSTEM	Android KitKat 4.4
-----	-----
BÄNDER	Mini SIM, EAP SIM
	GSM Quadband
(850/900/1800/1900)	
	UMTS Dualband (900/2100) --> EMEA
	UMTS Dualband (850/1900) --> LATAM
	UMTS Triband (850/1900/2100) --> LATAM
---	-----
PROZESSOR	Dualcore 1,0 GHz
-----	-----

KONNEKTIVITÄT Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi Direct, Wi-Fi Tethering

Bluetooth (v4.0) mit A2DP

HSPA+ (HSDPA/HSUPA), DL 21 Mbit/s/UL 5,76 Mbit/s

Micro-USB 2.0 Highspeed

GPS optional

KAMERAS 2-Megapixel-Kamera/2- & 5-Megapixel-Fotos

Kamera vorne VGA & 1,3-Megapixel-Fotos opt.

Blitz optional/Filter

Video-Codex: H.263, MPEG4, H.264, AAC

Videoaufnahme: 480 Pixel bei 15

Bildern/Sekunde/Videowiedergabe: 480

Pixel bei 15 Bildern/Sekunde

SPEICHER Interner Speicher: 4 GB ROM/512 MB DDR3 RAM

Endbenutzer: 1,9 GB

MicroSD bis zu 32 GB

AKKU 3G LATAM: 1150 mAh, Lithium-Ionen, 4,2 V, hart
ummantelt

Standbyzeit: 381 Std (2G); 286 Std (3G)

Sprechzeit: 6 Std (2G); 5,7 Std (3G)

Musikplayer: 35 Std/Ladezeit: 3 Std

3G EMEA: 1300 mAh, Lithium-Ionen, 4,2 V, hart
ummantelt

Standbyzeit: 432 Std (2G); 325 Std (3G)

Sprechzeit: 7 Std (2G); 6,5 Std (3G)

Musikplayer: 40 Std/Ladezeit: 3,4 Std

CHIPSATZ MT6572M

SONSTIGES G-Sensor, Dual SIM (optional), Freisprechvorrichtung,
FM-Radio, Smart Torch, 1-Finger-Zoom, vorinstallierte Apps, Mini-Apps

~
Technische Daten - PIXI 3 (4 Zoll)

~
ABMESSUNGEN 121,6 x 64,4 x 11,6 mm (3G)

121,3 x 64,2 x 11,6 mm (4G)

DISPLAY 4 Zoll WVGA (800 x 480), TFT Farbdisplay (16,7
Millionen Farben 3G, 16

Millionen Farben 4G)

Kapazitives 2-Punkt-Touchscreen mit Gestenerkennung

BETRIEBSSYSTEM Android KitKat 4.4 (3G)

Android Kitkat für LATAM und L für EMEA (4G)

BÄNDER Mini Sim (3G), Micro SIM (4G), EAP SIM

GSM Quadband

(850/900/1800/1900)

UMTS Dualband (900/2100) --> EMEA

UMTS Dualband (850/1900) --> LATAM

UMTS Triband (850/900/2100) --> LATAM

UMTS Triband (850/1900/2100) --> LATAM

LTE B1/3/7/8/20 (EMEA); B1/2/4/7/28 (LATAM) (4G)

PROZESSOR Dualcore 1,0 GHz (3G)

Dualcore 1,1 GHz (4G)

KONNEKTIVITÄT Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi Direct, Wi-Fi Tethering

Bluetooth (v4.0) mit A2DP

HSPA+ (HSDPA/HSUPA), DL 21 Mbit/s/UL 5,76 Mbit/s
(3G)////LTE DL

150 Mbit/s, UL 50 Mbit/s (4G)

Micro-USB 2.0 Highspeed

GPS

KAMERAS 2- & 5-Megapixel-Kamera/3-, 5-
& 8-Megapixel-Fotos

Kamera vorne VGA & 1,3-Megapixel-Fotos opt.

Blitz/Filter/HDR (3G)/Panorama

Video-Codecs: H.263, MPEG4, H.264, AAC (3G)

//(H.263, H.264, H.265, AVC, MPEG-4 SP, VP8, VP9) (4G)

Videoaufnahme: 720 Pixel bei 30

Bildern/Sekunde/Videowiedergabe: 720

Pixel bei 30 Bildern/Sekunde (3G)

Videoaufnahme: 720 Pixel bei 30

Bildern/Sekunde/Videowiedergabe: 1080

Pixel bei 30 Bildern/Sekunde (4G)

SPEICHER Interner Speicher: 4 GB ROM/512 MB RAM

Endbenutzer: 1,8 GB (3G)//2 GB (4G)

MicroSD bis zu 32 GB

AKKU 3G LATAM:

1300 mAh, Lithium-Ionen, 4,2 V, hart ummantelt

Standbyzeit: 433 Std (2G); 325 Std (3G)

Sprechzeit: 7,8 Std (2G); 7,2 Std (3G)

Ladezeit: 3,3 Std

3G EMEA:

1400 mAh, Lithium-Ionen, 4,2 V, hart ummantelt

Standbyzeit: 466 Std (2G); 350 Std (3G)

Sprechzeit: 8,3 Std (2G); 7,8 Std (3G)

Ladezeit: 3,5 Std

4G: 1650 mAh

CHIPSATZ MT6572M (3G)

MSM8909 (4G)

SONSTIGES G-Sensor, Dual SIM (optional), Freisprechvorrichtung,
FM-Radio, Smart

Torch, 1-Finger-Zoom, vorinstallierte Apps, Kamera

mit QR-Code, Mini-

Apps, Download-Booster (4G)

~

Technische Daten - PIXI 3 (4,5 Zoll)

~

ABMESSUNGEN 132,2 x 65,1 x 11,7 mm (3G)

132,2 x 65,1 x 9,95 mm (4G)

DISPLAY 4,5 Zoll FWVGA (854 x 480), TFT Farbdisplay (16
Millionen Farben)

Kapazitives 2-Punkt-Touchscreen mit
On-Cell-Technologie

BETRIEBSSYSTEM Android KitKat 4.4

BÄNDER Mini Sim (3G), Micro SIM (4G), EAP SIM

GSM Quadband

(850/900/1800/1900)

UMTS Dualband (900/2100) --> EMEA

UMTS Triband (850/900/2100) --> LATAM

UMTS Triband (850/1900/2100) --> LATAM

LTE B1/3/7/8/20(EMEA); B1/2/3/4/7/28(LATAM) (4G)

PROZESSOR Dualcore 1,0 GHz (3G)

Dualcore 1,1 GHz (4G)

KONNEKTIVITÄT Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi Direct

USB-Modem-Tethering

Bluetooth (v4.0)

HSPA+ (HSDPA/HSUPA), DL 21 Mbit/s/UL 5,76 Mbit/s
(3G)////LTE DL

150 Mbit/s, UL 50 Mbit/s (4G)

Micro-USB 2.0 Highspeed

GPS

KAMERAS 5-Megapixel-Kamera/8-Megapixel-Fotos

Kamera vorne VGA & 1,3- & 2-Megapixel-Fotos opt.

Blitz/Filter/HDR (3G)/Panorama (4G)

Video-Codex: (H.263, H.264 AVC, MPEG-4 SP, VP8) (3G)

Videoaufnahme: 480 Pixel bei 15

Bildern/Sekunde/Videowiedergabe: 720

Pixel bei 30 Bildern/Sekunde (3G)

Videoaufnahme: 720 Pixel bei 30

Bildern/Sekunde/Videowiedergabe: 720

Pixel bei 30 Bildern/Sekunde (4G)

SPEICHER Interner Speicher: 4 GB ROM/512 MB RAM

(4 GB ROM/1 GB RAM, Ausführung 3G Latam)

Endbenutzer: 2 GB

MicroSD bis zu 32 GB

AKKU 3G:

1400 mAh, hart ummantelt

Standbyzeit: 480 Std (2G); 300 Std (3G)

Sprechzeit: 10 Std (2G); 9,5 Std (3G)

Ladezeit: 3 Std

4G:

1800 mAh, hart ummantelt

Standbyzeit: 270 Std (2G); 220 Std (3G); 200 Std (4G)

Sprechzeit: 10 Std

Ladezeit: 3,5 Std

CHIPSATZ MTK6572M (3G)

MTK6735M (4G)

SONSTIGES G-Sensor, Dual SIM (optional), Freisprechvorrichtung,
FM-Radio, Smart

Torch, 1-Finger-Zoom, vorinstallierte Apps, Kamera
mit QR-Code, Mini-

Apps, Download-Booster (4G)

~

Technische Daten - PIXI 3 (5 Zoll)

~

ABMESSUNGEN 141 x 71,5 x 9,95 mm

DISPLAY 5 Zoll FWVGA (854 x 480), TFT Farbdisplay (16
Millionen Farben)

Kapazitives Touchscreen mit Gestenerkennung

Miravision-Technologie (3G)

BETRIEBSSYSTEM Android Kitkat (3G)

Android L (4G)

BÄNDER Micro Sim, EAP SIM

GSM Quadband

(850/900/1800/1900)

UMTS Dualband (900/2100) --> EMEA

UMTS Quadband (850/900/1900/2100) --> LATAM

UMTS Triband (850/900/2100) --> APAC

LTE EMEA: B1/3/7/8/20//APAC:

B1/3//LATAM: B1/2/3/4/7/28

PROZESSOR Dualcore 1,3 GHz (Quadcore 1,3 GHz optional) (3G)

Quadcore 1,1 GHz (4G)

KONNEKTIVITÄT Wi-Fi 802.11 b/g/n, Wi-Fi Direct,
USB-Modem-Tethering, Bluetooth,

HSPA+ (HSDPA/HSUPA), DL 21 Mbit/s/UL 5,76 Mbit/s

(3G)////LTE DL

150 Mbit/s, UL 50 Mbit/s (4G)

GPS, Wifi-Display (Miracast)

Micro-USB 2.0 Highspeed

KAMERAS 5- & 8-Megapixel-Kamera/10-Megapixel-Fotos

Blitz optional, HDR, Panorama, schneller Autofokus

opt. (AF-Kamera, 3G),
Videoeffekt & Kamerabildeffekte (3G), Filter
Video-Codex: H.264, H.263, MPEG-4, XVID, VP8, VC-1
Videoaufnahme: 720 Pixel bei 30
Bildern/Sekunde/Videowiedergabe: 1080
Pixel bei 30 Bildern/Sekunde

Kamera vorne 0,3- & 2-Megapixel-Kamera/1,3- &
3-Megapixel-Fotos

SPEICHER Interner Speicher: 4 GB ROM/512 MB RAM (kompatibel
mit 8 GB ROM/1 GB
RAM) (3G)

8 GB ROM/1 GB RAM (4G)

Endbenutzer: 2 GB/MicroSD bis zu 32 GB

AKKU 3G: 1800 mAh, hart ummantelt

Standbyzeit: 510 Std (2G); 450 Std (3G)/Sprechzeit:
11 Std (2G); 9 Std
(3G)

Ladezeit: 4 Std

4G: 2000 mAh, hart ummantelt

CHIPSATZ MT6570 (Standard), MT6580 (3G)//MSM8909 (4G)

SONSTIGES G-Sensor, Dual SIM (optional), Freisprechvorrichtung,
FM-Radio, Smart
Torch, 1-Finger-Zoom, vorinstallierte Apps,
Mini-Apps, Kamera mit QR-
Code, Download-Booster (4G)

~

Pressekontakt

Fran Tam - ALCATEL ONETOUCH - weltweit +852 3180 2831 -
fran.tam@tcl.com[mailto:fran.tam@tcl.com]

Jason Gerdon - ALCATEL ONETOUCH - Nordamerika +1 949 245 9913 - jaso
n.gerdon@alcatelonetouch.com[mailto:jason.gerdon@alcatelonetouch.com]

Codi Dugas - Ogilvy Public Relations +33 1 53 67 12 91 -
codi.dugas@ogilvy.com[mailto:codi.dugas@ogilvy.com]

Informationen zu ALCATEL ONETOUCH

ALCATEL ONETOUCH ist einfach, unerwartet, bodenständig, respektlos
und farbenfroh. Wir glauben, dass Technologie dadurch intelligent
wird, was man mit ihr machen kann, und nicht dadurch, was sie machen
kann.

ALCATEL ONETOUCH ist eine Marke innerhalb von TCL Communication,
einem internationalen, multikulturellen Unternehmen, das weltweit
eine wachsende Palette von Mobiltelefon- und Internetgeräten
entwirft, entwickelt und vermarktet. TCL Communication ist ein
börsennotiertes Unternehmen, das an der Hongkonger Börse gehandelt
wird (2618.HK). Es gehört zur TCL Corporation ist, einem der größten
Unternehmen für Verbraucherelektronik weltweit.

ALCATEL ONETOUCH ist ein KLUGER SCHACHZUG.

Weitere Informationen finden Sie unter www.alcatelonetouch.com
[<http://www.alcatelonetouch.com/>].

Web site: <http://www.alcatelonetouch.com/>

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/PR114401/aom>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0032 2015-01-06/14:03

061403 Jän 15

Link zur Aussendung:

http://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20150106_OTS0032