

# YOTAPHONE 2

THE PHONE WITH TWO FRONTS



## BETRIEBSSYSTEM

Android™ 4.4, KitKat®

## PROZESSOR

Qualcomm® Snapdragon™ 801  
2,2 GHz Quad-Core

## FORMFAKTOR

Monoblock mit kapazitiven Full Touch-Screens  
vorn und hinten

## ABMESSUNGEN

144,9 mm x 69,4 mm x 8,95 mm

## GEWICHT

145g

## AKKULAUFZEIT

Standby-Zeit (2G, keine Mobildaten):  
bis zu 16,5 Tage (397 Stunden)  
Standby-Zeit (3G, keine Mobildaten):  
bis zu 17 Tage (406 Stunden)  
Standby-Zeit (LTE, keine Mobildaten):  
bis zu 16 Tage (387 Stunden)  
Sprechzeit (Audioanruf, 2G): bis zu 41,8 Stunden  
Sprechzeit (Audioanruf, 3G): bis zu 26,0 Stunden  
Sprechzeit (Audioanruf via Skype, LTE):  
bis zu 13,7 Stunden  
Sprechzeit (Videoanruf via Skype, LTE):  
bis zu 1,8 Stunden  
Lesen mit Yota Reader (3G): bis zu 109,3 Stunden  
Videostreaming-Wiedergabe (LTE): bis zu 5,5 Stunden  
Videostreaming-Wiedergabe (Wi-Fi): bis zu 5,8 Stunden  
Lokale Videowiedergabe: bis zu 9,5 Stunden  
Audiostreaming-Wiedergabe (LTE): bis zu 5,4 Stunden  
Audiostreaming-Wiedergabe (3G): bis zu 17,8 Stunden  
Lokale Audiowiedergabe über Headset:  
bis zu 92,0 Stunden  
Lokale Audiowiedergabe über Lautsprecher:  
bis zu 62,4 Stunden  
Webbrowser (LTE): bis zu 4,5 Stunden  
Webbrowser (Wi-Fi): bis zu 4,4 Stunden

## AUDIO

3,5mm-AV-Anschluss, FM-Radio  
Audioformate/-Codecs: AAC LC, HE-AACv1 (AAC+),  
HE-AACv2 (Enhanced AAC+), AAC ELD, AMR-NB,  
AMR-WB, FLAC, MP3, MIDI, Vorbis, PCM/WAVE  
Unterstützte Datei-/Container-Formate: 3GPP (.3gp),  
MPEG-4 (.mp4, .m4a), ADTS raw AAC (.aac),  
MPEG-TS (.ts), 3GPP (.3gp), FLAC (.flac), MP3 (.mp3),  
MIDI-Typ 0 und 1 (.mid, .xmf, .mxmf), RTTTL/  
RTX (.rtttl, .rtx), OTA (.ota), iMelody (.imy), Ogg (.ogg),  
Matroska (.mka), WAVE (.wav)

## VIDEO

Full-HD, 1080 Bildzeilen (p)  
30 Bilder/sek.  
Videoformate/-Codecs: H.263, H.264 AVC, MPEG-4 SP, VP8  
Unterstützte Datei-/Container-Formate: 3GPP (.3gp),  
MPEG-4 (.mp4), MPEG-TS (.ts), WebM (.webm),  
Matroska (.mkv)

## NETZWERKE

GSM/EGPRS 850, 900, 1800, 1900 MHz  
WCDMA, DC HSDPA (Rel. 8, Kat. 24)  
HSUPA (Rel. 7, Kat. 7) Bänder 1 (Diversity), 2, 5 und 8  
LTE (Rel. 9, Kat. 4) Bänder 3, 7 und 20, VoLTE

## SPEICHER

2GB RAM, 32GB eMMC

## SENSOREN

Beschleunigungsmesser, Kompass, Gyroskop,  
Näherungssensor, Umgebungslichtsensor

## KAMERAS

8 Megapixel, Autofokus mit LED-Blitz hinten  
2.1 Megapixel vorn

## FARB-SCREEN

5"-AMOLED  
Full-HD (1920x1080 Pixel)  
16 Mio. Farben  
Kapazitiver Full-Touch  
442ppi  
Extrem bruch- und kratzfestes Corning® Gorilla®-Glas 3

## ALWAYS-ON EPD BILDSCHIRM

4.7"  
Electronic Paper-Anzeige (960x540 Pixel)  
16 Graustufen  
Kapazitiver Full-Touch  
235ppi  
Extrem bruch- und kratzfestes Corning® Gorilla®-Glas 3

## KONNEKTIVITÄT

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac (VHT20, MSC 8)  
Wi-Fi Direct®, Wi-Fi CERTIFIED Miracast®  
MicroUSB 2.0 (SlimPort®)  
Bluetooth® 4.0  
NFC  
A-GPS, A-GLONASS, BeiDou  
Nano-SIM

## AKKU

2500mAh built-in battery  
Qualcomm® Quick Charge™ 2.0  
Wireless charging - kompatibel mit den meisten Qi  
Ladegeräten