

# HTC INTRODUCERER HTC ONE<sup>®</sup>, ET NYT PERSPEKTIV PÅ SMARTPHONES

*HTC BlinkFeed™, HTC Zoe™ og HTC BoomSound™ Leverer en ny og revolutionerende smartphone-oplevelse med HTC One*

**London og New York City, den 19. februar 2013** — HTC, en global leder indenfor mobil innovation og design, har i dag annoncerer sit nye flagsskib, den **nye HTC One**. Den **nye HTC One** er udført i ét stykke unibody aluminium og udstyret med Gorilla® Glass 2. Den **nye HTC One** introducerer **HTC BlinkFeed™**, **HTC Zoe™** og **HTC BoomSound™**, samt helt nye **HTC Sense®** innovationer, der udvider mobiloplevelsen og sætter en ny standard for smartphones.

“I dag omgiver vi os med en konstant strøm af opdateringer, nyheder og information. Selvom smartphonen er en af de mest anvendte måder, vi holder kontakt med hinanden og holder hos ajour med informationer, så har konventionelt design fejlet i bestræbelserne på, at holde trit med den måde vi rent faktisk bruger dem på” udtaler Peter Frølund, Managing Director HTC Nordics. “Der er behov for en ny og spændende tilgang til brugen af smartphones. Med den **nye HTC One**, har vi gentænkt mobiloplevelsen fra sit udgangspunkt og i forhold til den nye verden, vi lever i.”

## **HTC BlinkFeed™: Én personlig live stream direkte på startskærmen**

I centrum for oplevelserne med den **nye HTC One** er **HTC BlinkFeed™**. **HTC BlinkFeed™** er en ny oplevelse, som gør startskærmen til én live stream af relevant personlige information, såsom opdateringer af sociale medier, underholdning og nyheder samt fotos. Derfor behøves der ikke mere, separate apps for, at holde sig orienteret. **HTC BlinkFeed™** indsamler det sidste nye fra de mest relevante og interessante kilder. Indholdet bringes straks frem på startskærmen, alt på et sted, helt uden det er nødvendigt, at skifte rundt mellem adskillige apps og websites.

Til at understøtte denne nye og dynamiske tilgang, vil HTC levere indhold, både lokalt og globalt, fra mere end 1.400 kilder med mere end 10.000 artikler dagligt fra nogle af de mest innovative medier, eksempelvis AOL, ESPN, MTV, Vice Media, CoolHunting, Associated Press og mange flere.

Får mere information om HTC BlinksFeed's indholdsleverandører, besøg: [HTC Blog](#)

### **HTC Ultrapixels kamera med HTC Zoe™**

Det revolutionerende HTC Ultrapixels kamera med **HTC Zoe™** redefinerer hvordan man fanger, genoplever og deler de mest værdifulde øjeblikke. **HTC Zoe™** giver mulighed for at tage højtopløste fotos, som vækkes til live i et 3 sekunders klip. Disse Zoes, fotos og videoer vises derefter på en unik måde, der forvandler det traditionelle fotogalleri i stillbilleder, til et levende galleri af minder med fotos i bevægelse. Der bliver også automatisk lagret højdepunkter fra enhver Zoe begivenhed, tilsat musik, professionel designet klip, overgange og effekter. Disse højdepunkter kan derefter redigeres, eller der kan ændres tema. Alt det kan nemt deles på de sociale netværk, via e-mail eller andre tjenester.

For at gøre denne innovative kameraoplevelse mulig, har HTC udviklet et kamera, med f/2.0 blændeåbning og en banebrydende sensor med Ultrapixels, som slipper 300% mere lys igennem end traditionelle smartphonekameraer. Denne nye tilgang giver også forbløffende foto ved lav belysning, samt en række forbedringer på andre områder ved foto og videoer. Med et ultra-vidvinkel frontkamera med 1080p, tages et perfekt selvportræt eller video, blot ved et tryk. En vertikal og horisontal optisk billedstabilisator, der sikrer stabile videooptagelser hvad enten de er stationære eller på farten. **HTC Zoe™** tilføjer yderligere mange andre nye funktioner og effekter, såsom forbedret 360' panorama, levende billeder og fjernelse af uønskede objekter

### **HTC BoomSound™**

Med den **nye HTC One** fås den bedste lydoplevelse uden lige på en smartphone i dag. For første gang på en smartphone får man **HTC BoomSound™**, som med stereohøjtalere på fronten, en dedikeret forstærker og en forbløffende Full HD-skærm, for en til at fordybe sig, i musik du elsker. Integrationen af lydprofilen Beats Audio™ sikrer suveræn lyd, uanset om man hører musik, ser YouTube videoer eller spiller spil.

HDR optagelser anvender dobbelt mikrofoner og lydforbedringer for at give en ren og fyldig lyd, som supplerer high-definition videooptagelse. Takket være **HTC Sense Voice™**, sikres en høj samtalekvalitet, ved at lydstyrken for opkald øges og baggrundsstøj reduceres.

## **HTC Sense TV™**

**HTC Sense TV™** forvandler den **nye HTC One** til en interaktivt programguide og kan benyttes som fjernbetjening til de fleste TV, digitalbokse og modtagere. **HTC Sense TV™**, gør det simpelt og intuitivt at se fjernsyn og finde favoritprogrammer.

## **Unibody design i aluminium**

Den **nye HTC One** er udformet i ét stykke unibody aluminium og har en fantastisk 4.7", Full HD (1080p) skærm. Den har den nyeste udgave af Android Jelly Bean operativsystem og LTE netværksteknologi, der giver lynhurtigt internetbrowsing, sammen med et premium design og første klasses kvalitet.

Den fås i to forskellige farver, en lækker sølv eller en smuk sort. Det slanke aluminium unibody ligger perfekt i hånden og synliggør HTC's unikke antændeteknologi, som giver et krystalklart signal. Skærmen er modstandsdygtig overfor ridser og reducerer genskær fra solen. Det på en skærm med en enestående opløsning på 468ppi som giver den ultimative skarphed og kontrast.

Billeder kan downloades her: [www.htcmedia.net](http://www.htcmedia.net)

Brugernavn: htc

Password: htcmedianet

## **Tilgængelighed**

**Den nye HTC One** vil være tilgængelig hos mere end 185 mobiloperatører og større detailhandlere globalt. I Norden vil den **nye HTC One** være tilgængelig inden udgangen af marts. For mere information om den **nye HTC One** besøg [www.htc.com](http://www.htc.com)

**Europa, Mellemøsten og Afrika:** 1&1 Tyskland, A1 Telekom Østrig, AB Polen, Allo Ukraine, AMC (Cosmote) Albanien, AVEA Tyrkiet, Belcompany Holland, BH Telecom Bosnien & Herzegovina, Bite Letland, Bite Litauen, Bouygues Telecom Frankrig, Carphone Warehouse UK, Cell C RSA, Citrus Ukraine, Cosmote Grækenland, Cosmote Rumænien & Global Bulgarien, DT Mobile(TS) Letland, Du UAE, Dustin Sverige, Eagle Mobile Albanien, EE UK, Elisa Estland, Elisa Finland, El-Giganten Danmark, El-Giganten Sverige, Elkjøb Norge, EMT (TS) Estland, E-Plus Tyskland, ERC Ukraine, Etisalat UAE, Gigantii Finland, Go Malta, H3G Østrig, H3G Danmark, H3G Italien, H3G

Sverige, H3G UK, HT Eronet Bosnien & Herzegovina, Irange Polen, KPN Belgien, KPN Holland, Life Belarus, LuxGSM Luxemborg, Melita Malta, Meteor Irland, Mobilezone Schweiz, Mobilochka Ukraine, Mobily Saudi Arabien, MSH Belgien, MSH Tyskland, M-Tel Montenegro, M-Tel Bosnien & Herzegovina, MTI Ukraine, MTN RSA, MTS Belarus, MTS Rusland, Netcom Norge, (Telefónica) O2 Czech, (Telefónica) O2 Tyskland, (Telefónica) O2 Irland, (Telefónica) O2 UK, Omnitel Litauen, One Makedonien, Optimus Portugal, Orange Frankrig, Orange Moldova, Orange Rumænien, Orange Slovakiet, Orange Spanien, Orange Schweiz, Partner Communications Israel, PhoneHouse Frankrig, PhoneHouse Tyskland, PhoneHouse Holland, PhoneHouse Sverige Phones4U UK, Play Polen, Plus Communication Albanien, Polkomtel Polen, Proximus Belgien, SFR Frankrig, SiMobil Slovenien, STC Saudi Arabien, Sunrise Schweiz, Svyaznoy Rusland, Swisscom Schweiz, TDC Danmark, Tele2 Kroatien, Tele 2 Estland, Tele2 Letland, Tele2 Litauen, Telia Danmark, Telia Sverige, Telekom Slovenien, Telenet Belgien, Telenor Danmark, Telenor Norge, Telenor Sverige, Telenor Ungarn, Telenor Serbien, Telkom Serbien, TIM Italien, TMN Portugal, T-Mobile Østrig, T-Mobile Kroatien, T-Mobile Tjekkiet, T-Mobile Tyskland, T-Mobile Ungarn, T-Mobile Makedonien, T-Mobile Montenegro, T-Mobile Holland, T-Mobile Polen, T-Mobile Slovakiet, Turkcell Tyrkiet, Tus Mobil Slovenien, Velcom (TAG) Hviderusland, VIP Operator Makedonien, VIP Mobile Serbien, Vipnet Kroatien, Vivacom Bulgarien, Vodacom RSA, Vodafone Albanien, Vodafone Tjekkiet, Vodafone Egypten, Vodafone Tyskland, Vodafone Grækenland, Vodafone Ungarn, Vodafone Irland, Vodafone Italien, Vodafone Malta, Vodafone Holland, Vodafone Portugal, Vodafone Rumænien, Vodafone Spanien, Vodafone Tyrkiet, Vodafone UK, Wind Grækenland, Wind Italien, Yoigo Spanien, Yug Contract Ukraine, Zain Saudi Arabien.

**Norden:** Dustin Sverige, Elisa Estland, Elisa Finland, El-Giganten Danmark, El-Giganten Sverige, Elkjøp Norge, Gigantii Finland, 3 Danmark, 3 Sverige, Netcom Norge, TDC Danmark, Telia Danmark, Telia Sverige, Telenor Danmark, Telenor Norge, Telenor Sverige.

**Asia-Pacific:** China Mobile Hong Kong Company Ltd., ChungHwa Telecom, 3HK, CSL, Fareastone, M1, Mobifone, Optus, PCCW, Reliance Communications, SingTel, Smartone, StarHub, Taiwan Mobile, Telecom New Zealand, Telstra, Vodafone Australien, Vodafone New Zealand.

**Kina:** China Mobile, China Unicom, ChinaTelecom

**North America:** AT&T, Sprint, T-Mobile, Cincinnati Bell and Best Buy i USA og Rogers Canada, Bell and Telus.

## **Om HTC**

HTC Corp. (HTC) blev grundlagt i 1997 og har siden udviklet mange prisvindende mobile enheder og innovative teknologier. Alt, hvad vi foretager os, tager udgangspunkt i rigtige mennesker, og HTC skubber gerne til de designmæssige og teknologiske grænser for at kunne give vores kunder i hele verden innovative og personlige oplevelser. HTC produkter omfatter smartphones og tablet-pc'er med HTC Sense™, der er en flerlags grafisk brugergrænseflade, der giver en fremragende brugeroplevelse. HTC er noteret på Taiwan Stock Exchange (TWSE: 2498). Yderligere oplysninger findes på [www.htc.com](http://www.htc.com).

# HTC One Specifications

**SIZE:** 137.4 x 68.2 x 9.3mm/4mm (max/min)

**WEIGHT:** 143 grams with battery

**DISPLAY:** 4.7 inch, Full HD 1080p, 468 PPI



## CPU SPEED

- Qualcomm® Snapdragon™ 600, quad-core, 1.7GHz



## PLATFORM

- HTC Sense™ with Android™
- HTC BlinkFeed™



## MEMORY

- **Total storage:** 32GB/64GB<sup>i</sup>, available capacity varies<sup>ii</sup>
- **RAM:** 2GB DDR2



## NETWORK<sup>iii</sup>

### • GSM/GPRS/EDGE:

850/900/1800/1900 MHz

### • WCDMA:

EU: 900/1900/2100 MHz

US (AT&T): 850/1900/2100 MHz

US (TMO): 850/AWS/1900/2100 MHz

US (Sprint): 700/AWS MHz

Asia: 850/900/1900/2100 MHz

UMTS only: 850/900/1900/2100 MHz

### • CDMA:

US (Sprint) 800/1900 MHz (BC0/BC1/BC10, Sprint)

### • LTE:

EU: 800/1800/2600 MHz

US (AT&T): 700/850/AWS/1900 MHz

US (TMO): 700/AWS MHz

US (Sprint): 1900 MHz

Asia: 1800/2600 MHz

## SIM

- microSIM



## SENSORS

- Gyro sensor
- Accelerometer
- Proximity sensor
- Ambient light sensor



## CONNECTIVITY

- 3.5 mm stereo audio jack
- NFC capable<sup>iv</sup>
- Compliant with Bluetooth 4.0
- Bluetooth 4.0 with aptX™ enabled
- Wi-Fi®: IEEE 802.11 a/ac/b/g/n
- DLNA® for wirelessly streaming media from the phone to a compatible TV or computer
- Support consumer infrared remote control
- micro-USB 2.0 (5-pin) port with mobile high-definition video link (MHL) for USB or HDMI connection (Special cable required for HDMI connection.)

## HTC BOOMSOUND™

- Dual frontal stereo speakers with built-in amplifiers
- Studio-quality sound with Beats Audio™
- HDR Microphone
- Sense Voice



## HTC ULTRAPIXEL CAMERA

- BSI sensor, Pixel size 2.0 μm, Sensor size 1/3'
- Dedicated HTC ImageChip™ 2
- F2.0 aperture and 28 mm lens
- Optical Image Stabilization (OIS)
- Smart Flash: Five levels of flash automatically set by distance to subject
- Front Camera: 88 wide angle lens with HDR capability
- 1080p Full HD video recording for both front and back cameras
- HDR Video
- Continuous shooting and VideoPic
- Slow motion video recording with variable speed playback
- HTC Zoe™ with highlights and HTC Zoe™ Share
- Retouch with Object Removal, Always Smile, and Sequence Shot



## MULTIMEDIA

Audio supported formats:

- Playback: .aac, .amr, .ogg, .m4a, .mid, .mp3, .wav, .wma (Windows Media Audio 9)
- Recording: .amr

Video supported formats:

- Playback: .3gp, .3g2, .mp4, .wmv (Windows Media Video 9), .avi (MP4 ASP and MP3), FLAC, Vorbis

- Recording: .mp4

#### **LOCATION**

- Internal GPS antenna + GLONASS
- Digital compass



#### **BATTERY**

- Embedded rechargeable Li-polymer battery
- Capacity: 2300 mAh

#### **AC ADAPTER**

- Voltage range/frequency: 100 ~ 240 V AC, 50/60 Hz
- DC output: 5 V and 1 A

---

<sup>i</sup> 64GB variant available in select APAC markets

<sup>ii</sup> Available storage is less due to phone software.

<sup>iii</sup> Network bands in regions other than Europe and Asia Pacific may be different, depending on the mobile operator and your location. Upload and download speeds also depend on the mobile operator.

<sup>iv</sup> NFC availability depends on the mobile operator and your location. Please check with your mobile operator.