

## LG V40 ThinQ: OLED, Snapdragon 845 e 5 fotocamere. In USA a 899 dollari

- Ultima modifica: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:58

Pubblicato: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:47

Scritto da Redazione



LG V40 ThinQ è il nuovo smartphone premium dotato di cinque fotocamere, in grado di ridefinire gli standard della fotografia da smartphone. In USA, dal 18 ottobre a 900 dollari.

**LG V40 ThinQ** conserva lo stesso design concept della serie V con un Display OLED FullVision da 6,4 pollici, ancora più immersivo del suo predecessore e al tempo stesso compatto grazie alla cornice sottilissima. Dotato della piattaforma mobile **Qualcomm Snapdragon 845**, una RAM da 6GB e una memoria interna da **64GB o 128GB**, LG V40 ThinQ ancora una volta è portatore di quelle innovazioni che hanno reso la serie V di LG una delle preferite dagli utenti esperti.

## LG V40 ThinQ: OLED, Snapdragon 845 e 5 fotocamere. In USA a 899 dollari

- Ultima modifica: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:58

Pubblicato: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:47

Scritto da Redazione



Al fine di creare uno smartphone eccezionale rivolto a una generazione che ama realizzare contenuti social, LG ha progettato LG V40 ThinQ da zero per offrire un'esperienza d'uso della fotocamera estremamente completa. LG V40 ThinQ presenta una fotocamera posteriore con tre obiettivi diversi: uno **super grandangolare da 16MP**, uno **standard da 12 MP** e uno **tele da 12MP**. I tre obiettivi consentono di eseguire scatti diversi senza cambiare posizione rispetto al soggetto. L'obiettivo super grandangolare con angolo di visione **fino a 107 gradi** è in grado di catturare più spazio nell'inquadratura, mentre il teleobiettivo con zoom ottico 2x (o zoom 3,2x partendo dallo zoom del grandangolo) realizza scatti a distanza estremamente definiti. I tre

## LG V40 ThinQ: OLED, Snapdragon 845 e 5 fotocamere. In USA a 899 dollari

- Ultima modifica: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:58

Pubblicato: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:47

Scritto da Redazione

obiettivi possono lavorare insieme, combinando le tre immagini in un breve file video, ideale per essere condiviso sui social network.

La fotocamera frontale è dotata di un obiettivo **grandangolare da 5MP** e di uno **standard da 8MP** che lavorano in tandem per creare un perfetto effetto “bokeh”, con un cursore on-screen per regolare la profondità di campo. Altre funzioni permettono agli appassionati di selfie di personalizzare ulteriormente le loro foto con una luminosità eccezionale e ulteriori effetti speciali.



Relativamente al sensore principale della fotocamera posteriore principale, le dimensioni dei pixel sono il 40% più grandi rispetto a LG V30, passando **da 1 $\mu$ m a 1.4 $\mu$ m**, mentre il sensore di immagine supera LG V30 del 18% in larghezza. Oltre a offrire le immagini più nitide e luminose di qualsiasi fotocamera degli smartphone LG, l'apertura F1.5 della fotocamera principale offre una profondità di campo maggiore, metà del tempo di scatto e una modalità burst significativamente più veloce rispetto a LG V30.

Inoltre, **Dual PDAF** (Phase Detection Auto Focus) offre una messa a fuoco automatica del 50% più veloce, circa il doppio della media del settore. L'avanzata funzione HDR analizza e determina le giuste impostazioni di esposizione per creare scatti perfettamente illuminati, eliminando sfondi sovraesposti o soggetti sottoesposti. I soggetti sono sempre perfettamente a fuoco perché la fotocamera controlla continuamente la nitidezza fino a quando non si preme il pulsante di scatto.

## LG V40 ThinQ: OLED, Snapdragon 845 e 5 fotocamere. In USA a 899 dollari

- Ultima modifica: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:58

Pubblicato: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:47

Scritto da Redazione

LG ha aggiornato la fotocamera di LG V40 ThinQ che è più potente e intuitiva che mai, offrendo massime prestazioni in materia di colore, composizione, bilanciamento del bianco e velocità dell'otturatore. La nuova funzione **AI Composition di AI CAM** sfrutta l'intelligenza del telefono per inquadrare, catturare e consigliare uno scatto alternativo a quello preso dall'utente. Il bilanciamento automatico del **bianco AI** (AI AWB) regola automaticamente la temperatura del colore in diverse situazioni di illuminazione, mentre l'AI Shutter seleziona la giusta velocità dell'otturatore, particolarmente utile quando si tenta di catturare soggetti in rapido movimento.



Altre **nuove funzionalità** come Cine Shot, 3D Light Effect, Makeup Pro, Custom Backdrop, My Avatar e AR Emoji rendono la fotografia su LG V40 ThinQ un'esperienza completamente nuova. **Cine Shot** rende la creazione di "cinemagraphs" – immagini con animazione – incredibilmente facile e divertente. Basta girare un breve video con una delle tre fotocamere posteriori del telefono e "dipingere" l'area da animare con un dito e il risultato sarà sicuramente stupefacente. **3D Light Effect** cambia la tonalità di una foto con un'illuminazione professionale, ritocca qualsiasi selfie attraverso **Makeup Pro** o cambia completamente lo

## LG V40 ThinQ: OLED, Snapdragon 845 e 5 fotocamere. In USA a 899 dollari

- Ultima modifica: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:58

Pubblicato: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:47

Scritto da Redazione

sfondo di un selfie con **Custom Backdrop**. Per coloro che amano la realtà aumentata, è possibile creare e condividere emoji personalizzati con **My Avatar e AR Emojii** usando il proprio volto o uno dei personaggi predefiniti.

Vista e suono immersivi

LG V40 ThinQ sfoggia un nuovo display **OLED FullVision da 6,4 pollici QHD + (3120 x 1440 pixel)** e una cornice inferiore più sottile di 1,6 mm rispetto al suo predecessore. Il nuovo display OLED è progettato per offrire colori più precisi e una migliore luminosità. I pixel forniti dallo schermo OLED, 4,5 milioni, sono superiori a quelli della maggior parte degli QHD + attualmente sul mercato e consentono di godere di contenuti immersivi, vivaci e emozionanti che solo un display LG OLED è capace di offrire.



LG ha sempre privilegiato l'audio ad alta fedeltà nei suoi smartphone e LG V40 ThinQ non fa eccezione, essendo il primo telefono LG a portare l'etichetta di Audio Tuned by Meridian. Il **DAC Quad Hi-Fi a 32 bit** produce un suono bilanciato che si avvicina molto alla qualità di una registrazione originale. Inoltre, il Boombox Speaker, inizialmente introdotto su LG G7 ThinQ,



## LG V40 ThinQ: OLED, Snapdragon 845 e 5 fotocamere. In USA a 899 dollari

- Ultima modifica: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:58

Pubblicato: Domenica, 07 Ottobre 2018 10:47

Scritto da Redazione

raddoppia i bassi degli altoparlanti convenzionali dello smartphone utilizzando lo spazio interno del dispositivo come cassa di risonanza. Quando LG V40 ThinQ viene posizionato su una superficie solida o una scatola vuota, questa si comporta come un woofer per amplificare ulteriormente i bassi.

Le linee pulite e i colori sofisticati enfatizzano i tre elementi di design principali di LG V40 ThinQ: touch scorrevole, colore originale e forma perfetta. Con l'obiettivo di creare un design che resisterà alla prova del tempo, l'esterno dello smartphone, semplice ma bello, è il complemento perfetto per il ricco insieme di tecnologie innovative presenti su LG V40 ThinQ.

Il processo **Silky Blast** brevettato da LG incide il retro in vetro temperato con cavità microscopiche per creare una finitura opaca più liscia, estremamente confortevole nella mano senza essere scivolosa. Oltre al suo aspetto raffinato, il vetro opaco è più pratico grazie alla maggiore resistenza alle impronte digitali e alle macchie. Il telefono sarà disponibile negli affascinanti colori di **New Aurora Black**, **New Platinum Grey**, **New Mo-roccan Blue** e l'accattivante **Carmine Red**.

LG V40 ThinQ riprende il design sottile e leggero della serie V, col suo peso di soli **169 grammi** e uno spessore di 7,7 mm. Come il suo predecessore, LG V40 ThinQ soddisfa i requisiti del Dipartimento di Difesa degli Stati Uniti per la durabilità, avendo superato 14 test **MIL-STD 810G** per l'idoneità nelle operazioni militari ed è certificato IP68.

Non abbiamo ancora informazioni confermate su disponibilità e prezzo per il mercato italiano, ma LG V40 ThinQ sarà certamente disponibile entro la fine di ottobre in USA ad un prezzo che dovrebbe aggirarsi intorno ai **900 dollari**.