

## LG Gram 13 e Gram 15 (2018) si aggiornano con Intel Kaby Lake Refresh

- Ultima modifica: Lunedì, 18 Dicembre 2017 10:36

Pubblicato: Venerdì, 01 Dicembre 2017 11:06

Scritto da Laura Benedetti



LG aggiorna la sua serie di notebook ultrasottili: Gram 13 e Gram 15 (2018) integrano processori Intel Kaby Lake Refresh di ottava generazione in 15 millimetri di spessore e 2Kg di peso. **\*Aggiornato**

**Aggiornamento 18/12/2017:** LG ha annunciato che i nuovi notebook ultraslim Gram 13 e Gram 15 saranno disponibili in USA dall'inizio di gennaio. L'azienda coreana ha confermato tutte le specifiche tecniche emerse con i rumors, aggiungendo anche qualche dettaglio in più che troverete nel testo qui di seguito.

**LG Gram** è la serie di notebook ultrasottili e ultraleggeri dell'azienda coreana ed, anche se non è disponibile in Italia (e neppure in Europa per la verità), nasconde un fascino intramontabile che ci porta periodicamente ad apprezzarli per design e scelte progettuali. L'ultimo aggiornamento risale allo scorso gennaio, quando in occasione del CES 2017, [LG rinnovò la serie con processori Intel Kaby Lake](#) che avrebbero portato maggior potenza ed efficienza al sistema, con un significativo incremento dell'autonomia. Ed oggi, a distanza di quasi 12 mesi, assistiamo ad un nuovo refresh.

I nuovi **LG Gram 13 e 15 (2018)** hanno uno spessore di circa 15 mm, con un peso di 2.4 Kg (per il modello più grande) e 2.1Kg (per quello più piccolo), e adesso sfoggiano chip **Intel Core "Kaby Lake Refresh"** quad-core di ottava generazione.

## LG Gram 13 e Gram 15 (2018) si aggiornano con Intel Kaby Lake Refresh

- Ultima modifica: Lunedì, 18 Dicembre 2017 10:36

Pubblicato: Venerdì, 01 Dicembre 2017 11:06

Scritto da Laura Benedetti



L'annuncio non è ancora ufficiale, e probabilmente avverrà come di consueto nel corso della fiera di Las Vegas, ma LG ha già pubblicato le pagine prodotto dei primi tre modelli sul suo sito web. Le sigle sono già state [inserite nei cataloghi di alcuni shop online cinesi](#) (anche se non sono ancora disponibili per l'acquisto) ma al momento non abbiamo informazioni sulla **data di rilascio** e sul loro **prezzo** che pensiamo sia in linea con i modelli attualmente in commercio. Ecco le tre SKU:

- [LG Gram 15Z975-A.AAS7U1](#) con display da 15.6 pollici, Core i7-8550U, 16 GB di RAM e 512 GB SSD
- [LG Gram 15Z975-A.AAS5U1](#) con display da 15.6 pollici, Core i5-8250U, 8 GB di RAM e 256 GB SSD
- [LG Gram 13Z975-A.AAS7U1](#) con display da 13.3 pollici, Core i7-8550U, 8 GB di RAM e 256 GB SSD

Nel telaio costruito in lega di magnesio e fibra di carbonio, certificato MIL-ST 810G, ogni

## LG Gram 13 e Gram 15 (2018) si aggiornano con Intel Kaby Lake Refresh

- Ultima modifica: Lunedì, 18 Dicembre 2017 10:36

Pubblicato: Venerdì, 01 Dicembre 2017 11:06

Scritto da Laura Benedetti

modello possiede un pannello **LCD touch Full HD (1920 x 1080 pixel)**, un secondo slot per SSD ed un corredo completo di interfacce, che comprende una HDMI, due porte USB 3.0 Type-A, una **USB 3.0 Type-C/Thunderbolt 3**, jack audio, slot per schede microSD, altoparlanti stereo, **batteria da 60Wh 72Wh** e **tastiera retroilluminata**. Non mancherà il WiFi 802.11ac, il Bluetooth 4.1 ed il supporto per Ethernet 10/100 ma solo utilizzando un adattatore USB Type-C. LG Gram 13 in più sembra avere anche un  **sensore di impronte digitali**, incorporato nel touchpad.

Avremo certamente maggiori dettagli su configurazioni e prezzi nel corso del CES 2018, che si terrà tra poco più di un mese, e non escludiamo di poter realizzare un video hands-on sui due notebook in quell'occasione per chi ha la possibilità di acquistarli dagli Stati Uniti. Manca ancora all'appello **LG Gram 14 (2018)** e per ora non sappiamo se l'azienda coreana abbia deciso di cessarne la produzione o semplicemente farà capolino in un secondo momento.

Via: [Liliputing](#)