

iMac 21.5 inch 4K: 3.4GHz quad-core Intel Core i5



Display Retina 4K retroilluminato LED da 21,5" (diagonale). Processore: Intel Core i5 quad-core a 3,0GHz o 3,4GHz, oppure. Intel Core i7 quad-core a 3,6GHz. Turbo Boost fino a 4,2GHz. Disco rigido (1TB a 5400 giri/min), Fusion Drive (1TB) o archiviazione SSD (1TB)2. Magic Keyboard e Magic Mouse 2 o Magic Trackpad 2

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

1749,00 €

1749,00 €

[Prenota questo prodotto online](#)

Produttore [Apple](#)

Descrizione

L'idea alla base di iMac non è mai cambiata: creare un computer desktop capace di catturarti al primo sguardo. Oggi quell'idea è ancora più potente. Il nuovo iMac ha processori evoluti, tecnologie grafiche all'avanguardia, archiviazione innovativa e una maggiore larghezza di banda per collegare le tue periferiche. E con il display Retina più brillante e ricco di colori mai visto su un iMac, potrai immergerti nell'esperienza più coinvolgente di sempre.

Le prestazioni mettono il turbo. Il nuovo iMac è più veloce e potente che mai, grazie ai processori Intel Core i5 e i7 di settima generazione e all'avanzatissima grafica ad alte prestazioni. Anche l'archiviazione cambia marcia: ora per i modelli con display Retina da 27" e da 21,5" è disponibile la configurazione standard con Fusion Drive, che unisce velocità e spazio. Così farai tutto quello che ti piace, senza perdere tempo.

Una grafica che buca lo schermo. La nuova grafica Radeon Pro serie 500 è così potente che ogni immagine diventa spettacolare. Il modello con display Retina 5K da 27" include fino a 8GB di VRAM dedicata, mentre quello con display Retina 4K da 21,5" ne include fino a 4GB. In entrambi i casi, effetti visivi e grafica 3D mozzafiato uniscono potenza e bellezza. E grazie alle funzioni video evolute, con Final Cut Pro X ora puoi realizzare montaggi multicamera gestendo fino a cinque stream video 4K a piena risoluzione.

Un'accelerazione impressionante. L'intera gamma iMac è dotata di nuovissimi processori Intel Core di settima generazione che raggiungono velocità di elaborazione mai viste prima su iMac: i modelli da 27" sono configurabili fino a 4,2GHz e quelli da 21,5" fino a 3,6GHz. A questo si aggiunge il Turbo Boost, che fornisce potenza extra per le applicazioni più pesanti come Logic Pro o Final Cut Pro. Avviene tutto dietro le quinte, ma le performance sono uno spettacolo.

Archiviazione smart. Capisce al volo, agisce in un lampo. Quando si parla di archiviazione, oltre allo spazio bisogna considerare la velocità. Fusion Drive unisce le due cose: riconosce le app e i file che usi più spesso e li memorizza automaticamente nell'unità flash, mentre archivia tutto il resto nel disco rigido. In questo modo, anche le attività più impegnative, come avviare il sistema, lanciare applicazioni o importare foto, sono molto più veloci.

iMac e la realtà virtuale. Comincia lo show. La realtà virtuale fa il suo debutto su iMac: adesso con app come Final Cut Pro puoi montare video a 360° e creare contenuti di realtà virtuale 3D all'avanguardia.

Luminosità a tutto schermo. Colori a tutto spiano. Il display Retina del nuovo iMac risplende più che mai. Con un miliardo di colori e una luminosità di 500 nit, le immagini vivono di luce propria. I pixel hanno una densità così elevata che è impossibile distinguerli uno dall'altro. E i caratteri nitidi e definiti rendono email e documenti ancora più belli. È chiaro: hai davanti a te il display Retina migliore di sempre.

Il colore che vedi è il colore che avrai. Il mondo è pieno di colori spettacolari, e il display Retina del tuo iMac te li restituisce fedelmente tutti. La sua tecnologia usa lo spazio cromatico P3: significa che i classici LED bianchi sono stati sostituiti da sofisticati LED al fosforo rossi e verdi. In questo modo, la rappresentazione dei colori (rosso, verde e blu) è più equilibrata, e le mille sfumature del mondo reale si accendono sullo schermo con una resa più bilanciata e accurata che mai.

Il tuo lavoro diventa uno spettacolo. Lo schermo del tuo iMac è già fantastico, ma se vuoi aggiungere un secondo monitor 5K puoi farlo senza problemi, con la tecnologia Thunderbolt 3. E se preferisci, puoi collegare due monitor 4K e sfruttare gli oltre 32 milioni di pixel a disposizione.

Ecco perché niente è come un Mac. Il sistema operativo macOS rende straordinario tutto ciò che fai sul Mac. Con macOS Sierra hai a disposizione anche Siri, oltre a nuovi modi di organizzare le foto, fare acquisti online in tutta sicurezza e lavorare in modo efficiente su più dispositivi.