

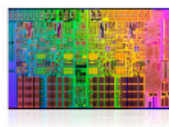
Pentru o viziune plăcută.

Un ecran care îți transformă spațiul de lucru într-o destinație. Mai multă putere ca niciodată. Primul mouse Multi-Touch din lume. Noul iMac este pe cât de atrăgător, pe atât de performant.



Ecrane cu retroiluminare LED

Vizionează filme și programe TV HD pe un ecran cu retroiluminare LED, de 21,5 inch sau de 27 inch, cu raport de aspect de 16:9.



Cel mai rapid iMac de până acum

Obține performanțe mai înalte cu procesoare mai rapide, grafică avansată, mai multe opțiuni de stocare și multe altele.



Două modalități de Multi-Touch

Fă clic, trage cu degetele, derulează și fă alte gesturi pentru a-ți controla desktopul iMac cu Magic Mouse sau cu noul Magic Trackpad.



Camera iSight

O minusculă cameră iSight încorporată îți permite să conversezi prin video chat, să fotografiezi sau chiar să filmezi.



Porturi pentru orice

Conectează-l la USB, Fire Wire și altele. Sau introdu un card SD pentru a importa fotografiile rapid.

Ecrane cum n-ai mai văzut.



Retroiluminare LED. O idee strălucită.



Luminozitate perfectă fără să aștepți. Acesta este marele avantaj al ecranului iMac cu retroiluminare LED. Spre deosebire de majoritatea ecranelor, care au nevoie de timp pentru a se încălzi înainte de a atinge luminozitatea maximă, un ecran cu retroiluminare LED strălucește instantaneu și uniform. Retroiluminarea LED îți oferă și un control mai mare asupra luminozității ecranului. Astfel îți poți regla fin ecranul iMac pentru a se adapta la condițiile ambientale de luminozitate, chiar și în cea mai întunecată cameră.

Mai mulți pixeli. O imagine mai bună.



iMac oferă un capital valoros de pixeli. Ecranul de 21,5 inchi, 1920x1080, are cu 17 la sută mai mulți pixeli decât iMac-ul anterior, de 20 inchi. Ecranul de 27 de inchi, 2560x1440, are cu consistentul procent de 78 la sută mai mulți pixeli decât iMac-ul de 21,5 inchi. Iar raportul de contrast de 1000:1 îți oferă culori mai vibrante și nuanțe mai închise de negru. Toate acestea la un ecran widescreen, cu un raport de aspect de 16:9 – la fel ca și televiziunea HD.

Uluitor din orice unghi.



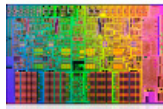
Ecranul iMac arată extraordinar din orice punct al casei, grație unei tehnologii de vârf numită in-plane switching (IPS). IPS îți oferă o imagine strălucitoare și culori excelente – chiar dacă te uiți la ecran din lateral.

Noul standard de performanță.

Sus

Procesoare Intel Core noi în toată gama.

Toate modelele iMac includ acum procesoare din seria fulgerător de rapidă Intel Core, cu o arhitectură avansată ce stabilește noi standarde de performanță pentru iMac. Modelele de 21,5 inchi și unul din modelele de 27 inchi sunt echipate standard cu procesoare Intel Core i3 dual-core care încep de la 3,06 GHz. Pentru performanțe și mai bune, alege un iMac de vârf, cu ecran de 27 inchi și procesor Intel Core i5 quad-core la 2,8 GHz sau, opțional, un Intel Core i7 la 2,93 GHz. Patru nuclee accelerează tot ceea ce faci: gestionarea fotografiilor, editarea videoclipurilor HD, chiar și redarea jocurilor cu grafică 3D. Și cum Mac OS X Snow Leopard este conceput să profite la maximum de arhitecturile Intel dual-core și quad-core, obții cele mai rapide performanțe posibile.



Grafică tunată.

Fiecare iMac este dotat cu grafică discretă puternică, ceea ce înseamnă că procesorul grafic este separat de unitatea centrală de procesare. Fie că ești regizor amator sau jucător avid, iMac îți oferă o grafică mai rapidă, mai clară și mai cursivă, indiferent de modelul pe care îl alegi.



Grafică discretă pentru fiecare.

Ecranul iMac de 21,5 inchi oferă performanțe grafice rapide, fie cu ATI Radeon HD 4670 cu 256 MB de memorie dedicată, fie cu ATI Radeon HD 5670 cu 512 MB de memorie. Când treci la un iMac de 27 de inchi, poți alege ATI Radeon HD 5670 cu 512 MB de memorie. Sau te poți bucura de performanțe uimitoare cu ATI Radeon HD 5750 cu 1 GB de memorie GDDR5.

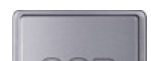


Memorie și spațiu de stocare cât cuprinde.

Noul iMac este dotat standard cu 4 GB de memorie DDR3 – care acum rulează și mai rapid la 1333 MHz – și patru sloturi SO-DIMM pentru încă 16 GB de memorie, deci poți folosi mai multe aplicații simultan. Și cu o unitate serială ATA de hard disk de până la 2 TB,¹ poți stoca fără probleme câte poze, videoclipuri și muzică vrei.



Adaugă un hard solid-state super rapid.





Pentru a spori serios performanțele desktopului tău iMac, configurează iMac-ul de 27 de inchi cu o unitate opțională solid-state de 256 GB. Acest lucru îți permite să stocezi sistemul de operare, aplicațiile esențiale și fișierele importante pe unitatea solid-state, iar celelalte fișiere pe hard disk. Fiindcă unitățile solid-state nu au componente în mișcare, calculatorul poate accesa informațiile la de peste două ori viteza unităților de hard disk obișnuite. Ceea ce face ca pornirea iMac-ului și lansarea aplicațiilor să se realizeze mai rapid decât ai crezut vreodată că ar fi posibil.



Wi-Fi încorporat.

Mac este echipat cu tehnologie wireless de înaltă viteză 802.11n. Iar cu Time Capsule sau stația de bază Airport Express, fiecare calculator din fiecare încăpere se poate conecta fără fir la iMac, la Internet și unul la altul.² În această rețea, fiecare poate tipări, naviga pe Internet sau asculta muzică pe iTunes prin sistemul audio de acasă – fără fir.

Două modalități pentru Multi-Touch – Magic Mouse sau Magic Trackpad

Sus



Vizionează videoclipul Magic Mouse.

Vezi în acțiune gesturile Magic Mouse Multi-Touch. Vizionează videoclipul

Magic Mouse wireless.

Uită tot ceea ce știai despre un mouse. Fiecare iMac include un Magic Mouse wireless: primul mouse Multi-Touch din lume. Folosește-l o singură dată și te vei întreba cum de ai putut vreodată folosi altceva. Fără bilă de derulare, fără roțițe grosolane, fără cablu și fără buton vizibil.

În locul acestora, Magic Mouse utilizează tehnologia Multi-Touch pentru a-ți permite să controlezi totul cu gesturi simple. Încearcă-le și vei descoperi că Magic Mouse schimbă modul în care interacționezi cu calculatorul tău. Software-ul încorporat îți permite să-ți configurezi mouse-ul oricum dorești. Designul său fin, neted, fără îmbinări este ambidextru și acceptă clicul pe două butoane – fără butoane. Magic.

Află mai multe despre Magic Mouse care vine la pachet cu iMac.

Clic

Fă clic sau dublu clic oriunde. Întreaga suprafață este un buton.

Clic pe două butoane

Setează-ți clicul pe două butoane (clic dreapta) în System Preferences.

Derulare de 360 grade

Derulează cu un deget pentru a te deplasa vertical și orizontal

Zoom pe ecran

Ține apăsată tasta Control și derulează cu un deget pentru a mări ecranul.

Deplasare cu două degete

Trage cu două degete către stânga sau dreapta pentru a te deplasa înainte și înapoi în Safari sau iPhoto.



Noul Magic Trackpad.

Disponibil și pentru iMac, noul Magic Trackpad este primul trackpad Multi-Touch conceput să funcționeze cu desktopul tău Mac. Asemeni trackpadului de la MacBook sau MacBook Pro, Magic Trackpad acceptă o gamă completă de gesturi Multi-Touch. Află mai multe despre Magic Trackpad



Tastatură wireless.

iMac elimină talmeș-balmeșul de pe biroul tău cu o tastatură wireless, ce se potrivește perfect cu mouse-ul wireless Magic Mouse. Această tastatură discretă ocupă mai puțin spațiu pe birou – cu 24 la sută mai puțin – decât tastaturile mai mari. Nu are bloc numeric, deci îți poți amplasa mouse-ul comod, direct lângă tastatură. Iar tehnologia wireless Bluetooth încorporată garantează că nu trebuie să conectezi niciun cablu.

Află mai multe despre Tastatura [Apple Wireless care vine cu iMac](#)



Încărcător Apple

Obține cea mai grozavă sursă de energie pentru accesoriile tale Mac wireless. Încărcătorul Apple vine la pachet cu 6 baterii AA NiMH de înaltă performanță, gata încărcate și pregătite de utilizare. Iar când e vremea să le reîncarci, încărcătorul funcționează rapid și eficient. Află mai multe



O cameră iSight, ascunsă la vedere.

Sus

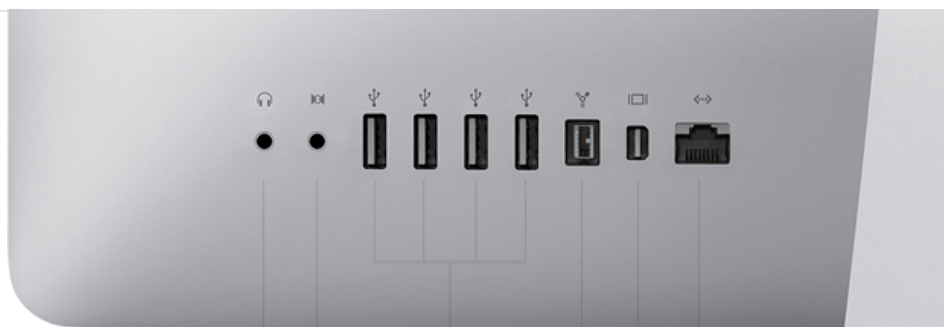


Cameră iSight.

Privește mai îndeaproape: ascunsă în spatele ecranului de sticlă, în partea de sus a iMac-ului tău, se află o cameră iSight. Folosește-o cu iChat, și te poți afla oriunde fără să fii realmente acolo. Conversează prin video chat cu până la trei prieteni, partajează un videoclip cu un coleg sau prezintă-l unui client.³ Folosește iSight cu Photo Booth pentru efecte fotografice distractive. Și nu trebuie să irosești timp prețios cu instalarea unui software sau configurarea camerei. Precum în cazul tuturor dispozitivelor Mac, iSight pur și simplu funcționează.



Porturi pentru orice.
Și mai mult.



Ieșire audio Intrare audio USB 2.0 FireWire 800 Mini DisplayPort Gigabit Ethernet

Mini DisplayPort.

Mini DisplayPort îți permite să conectezi la iMac un ecran extern, inclusiv ecranul LED Apple Cinema. La iMac-ul de 27 inchi, același port oferă și intrare. Așadar, poți conecta orice sursă externă care are ieșire DisplayPort – inclusiv un MacBook sau MacBook Pro – și să folosești iMac pe post de ecran.

Slot pentru card SDXC.

Transferă-ți fotografiile și videoclipurile pe și de pe iMac la fel de rapid cum le-ai făcut. Slotul pentru card SDXC încorporat funcționează cu carduri SD și SDHC standard, plus noul format SDXC, care permite capacități de până la 2 TB. Pur și simplu introdu cardul de memorie al aparatului tău foto și importă pozele în iPhoto. De acolo, este ușor să îți le organizezi în funcție de protagoniști, să le partajezi online sau să crezi albume foto.



Montabil pe perete.

E ușor să-i oferi lui iMac un loc de onoare pe perete. iMac-ul de 27 inchi este compatibil cu kitul de adaptare pentru montarea pe perete VESA, care poate fi folosit cu montură de perete sau brațe articulate.

USB și FireWire.

Adu-ți iPod-ul, camera foto digitală, telefonul mobil și hard diskul extern. Dacă are cablu, iMac are un port pentru el. Patru porturi USB 2.0 și un port FireWire 800 îți oferă suficiente posibilități pentru periferice.

Pe fiecare Mac.

Extrem de sigur și fiabil, un Mac are la bază Mac OS X Snow Leopard: cel mai avansat sistem de operare din lume. Și fiecare Mac include software care-ți permite să faci mai multe cu fotografiile, filmele și muzica. **Află mai multe**



1. 1 GB = 1 miliard de octeți; 1 TB = 1 triliard de octeți. Capacitatea formatată efectivă este mai mică.
2. Accesul wireless la Internet necesită o stație de bază sau un alt punct de acces wireless și acces la Internet; este posibil să se perceapă taxe.
3. Video chatul necesită o conexiune broadband la Internet; este posibil să se perceapă taxe.