



TELEFONUL MOBIL: 25 DE ANI DE LA LANSARE



Înființată în 1928 sub numele de Galvin Manufacturing Corporation, Motorola are o moștenire impresionantă de inovații tehnologice care au schimbat viața oamenilor. Să aruncăm o privire asupra evoluției telefonului mobil și asupra unor produse memorabile lansate în ultimii 25 de ani.

1983

Motorola introduce primul telefon portabil comercial din lume

Motorola DynaTAC 8000X

După 15 ani de cercetare și 100 de milioane de dolari investiție, Motorola devine primul producător care primește aprobarea Comisiei Federale de Comunicații ale Statelor Unite (U.S. Federal Communications Commission (FCC)) pentru telefonul radio celular portabil, cunoscut mai târziu sub numele de mobil și începe să înregistreze primele comenzi pentru DynaTAC 8000X. Primul telefon mobil cântărește 793,8 grame, are dimensiunea 33,82 x 4,45 x 8,89 cm, durata de convorbiri de 30 minute, durata în regim de așteptare de 8 ore și afișaj cu LED.



1984

Lumea devine mobilă

Motorola începe să comercializeze telefonul DynaTAC

Motorola este prima companie care furnizează primul telefon comercial celular portabil, modelul care cântărește 793,8 grame, la un preț recomandat de 3,995 USD.

1985

Câte unul pentru fiecare

Motorola: Lider de piață

Motorola este primul producător care introduce o linie completă de telefoane celulare: modelele DynaTAC 2000, 4000 și 6000 pentru automobile și modelul portabil 8000.



1989

Micro-Mini

Telefonul celular personal Motorola MicroTAC

Motorola sparge barierele din nou prin lansarea celui mai mic terminal mobil cu clapetă. Terminalul are greutatea de 348,71 grame și dimensiunea de 17,14 x 5,71 x 3,17 cm. Cel mai mic telefon mobil la acea vreme, Motorola MicroTAC se vindea la prețuri cuprinse între 2,495 USD și 3,495 USD.

1992

Telefonul mobil își reduce dimensiunea

Motorola MicroTAC Ultra Lite

Motorola continuă să introducă pe piață cele mai ușoare și mai mici terminale. Noul telefon Motorola MicroTAC Ultra Lite cântărește doar 167,26 grame, ceea ce înseamnă că este cu 82 de procente mai ușor decât primul model Motorola DynaTAC 8000X, și măsoară 13,97 x 2,54 x 5,08 cm.



1994

Toate soluțiile de comunicații într-un singur echipament

Radio-ul digital Motorola iDEN

Motorola introduce radio-ul digital iDEN, primul sistem radio digital comercial din lume care combină paging, soluții de date și comunicații celulare, comunicații de voce într-o singură rețea radio și un singur echipament.

1996

Încearcă noua dimensiune

Telefonul portabil Motorola StarTAC

Telefonul vedetă Motorola StarTAC este desemnat de către revista Popular Science, printre primele 100 cele mai bune realizări în cadrul "Top 100 realizări la categoria Știință și Tehnologie". Terminalul poate fi purtat la curea, este de dimensiunea unui buzunar și comparabil cu dimensiunea unui pager, și cântărește doar 87,89 grame. Telefonul oferă consumatorilor 4 ore durată pentru convorbiri sau 47 de ore, durată în regim de așteptare.



1999

Lumea în palmele tale

Motorola Timeport L7089, telefonul pentru convorbiri pe întreg mapamondul

Motorola lansează primul său telefon GSM cu trei benzi de frecvență, modelul L7089, capabil să funcționeze în toate cele trei benzi de frecvență radio GSM. Telefonul este deschizător de drumuri pentru comunicațiile mobile internaționale, permițând consumatorilor care călătoresc pe glob să folosească același telefon și același număr de contact.

2000

Dimensiuni mici, Funcții avansate

Seria V de la Motorola

Prin lansarea seriei V de celulare digitale, Motorola continuă să surprindă în ceea ce privește forma și greutatea echipamentelor. Modelele V8160 și V8162 au greutatea de doar 85,05 grame și oferă microbrowser pentru accesul la Internet permițând astfel consumatorilor să verifice cotațiile la bursă, vremea și adresele străzilor, în timp ce se află în mișcare.



2001

Conectări rapide

Telefonul Motorola Timeport 7382i

Este primul telefon mobil GPRS din America de Nord care oferă consumatorilor acces rapid și ușor la Internet.

2002

Pregătit pentru mai multe funcționalități

Motorola V60

Urmând tradiția modelului de telefon StarTAC, Motorola V60 este stilat și compact și se poziționează ca un accesoriu de modă pe care toată lumea trebuie să-l aibă, în special liderii de opinie de la Hollywood. Modelul V60 are carcasa confecționată din aluminiu anodizat și oferă acces la Internet, mesagerie de tip text, dispozitiv de înregistrare voce pentru a realiza note și comenzi vocale, și opțional un set de căști stereo pentru radio FM.



2002

Primul în categoria sa

Motorola A830

Tehnologia și funcționalitățile de divertisment continuă să progreseze odată cu lansarea telefonului A830, primul telefon mobil Motorola dual-mode (cu trei benzi de frecvență GSM/GPRS și UMTS) care funcționează în rețele 3G. Telefonul A830 oferă o cameră video integrată, MP3 player încorporat și capabilitatea de a accesa comunicații de voce și servicii de date simultan.

2002

Fotografiază și păstrează ca amintire

Motorola T720i

Motorola lansează primul său dispozitiv mobil cu cameră foto încorporată și afișaj color. Modelul T720i oferă un ecran mare capabil să susțină până la 4,096 de culori atunci când fotografiază și distribuie pozele



digitale. De asemenea, consumatorii au acum posibilitatea să descarce aplicații personalizate, incluzându-le pe cele business și jocurile.



2004 Punctul de reper în istoria telefoniei mobile

Telefonul celular MOTORAZR V3

Modelul RAZR revoluționează telefonია mobilă. Prin inovație în design și inginerie, Motorola creează un telefon unic în lume. Terminalul care măsoară doar 13.9 mm este realizat aproape în totalitate dintr-un aliaj care include aluminiu anodizat și magneziu ce se folosește la construcția avioanelor. Include soluții noi cum este antena internă incorporată și tastatura realizată, în premieră mondială, dintr-un aliaj placat cu nichel. Telefonul s-a vândut până în prezent pe întreg mapamondul, în peste 110 milioane de unități, devenind astfel cel mai cunoscut terminal al tuturor timpurilor.

2005 Design și conectivitate

Motorola PEBL

Creat din natură, inspirat de senzația reconfortantă pe care o dă o pietricică șlefuită de apă de-a lungul timpului, Motorola PEBL atrage atenția asupra formei sale inovative. Telefonul are contururi fine și netede, afișaj extern vertical și un mecanism unic de deschidere a clapetei prin glisare, la o singură atingere cu efort minim. Disponibil într-o gamă largă de culori: negru, verde deschis, roz, albastru și portocaliu, oferă utilizatorilor posibilitatea sa-și exprime stilul personal.



2006 Combină afacerile cu plăcerea

MOTO Q

Cu 50 % mai subțire decât cel mai apropiat competitor al său, MOTO Q debutează în Iunie 2006 ca cel mai subțire echipament QWERTY, cu doar 11.5 mm. O combinație de stil, voce, mesagerie și divertisment, MOTO Q este primul smart phone Motorola pentru consumatorii exigenți care caută toate funcționalitățile într-un singur echipament.



2007 Un terminal care te înțelege cu adevărat

MOTOMING

Un telefon cu tehnologie Linux, foarte inteligent, stilat și compact, MOTOMING este creat pentru a menține echilibrul între aplicațiile business, cele personale și cele de divertisment și pentru a le face de neuitat. MOTOMING schimbă regulile jocului prin introducerea tehnologiei de scriere digitală, tehnologie inovatoare și premiată, ce permite utilizatorilor să scrie de mână simboluri chinezești pe afișajul transparent astfel încât echipamentul să le poată citi. MOTOMING oferă tehnologie Bluetooth, o cameră foto de 2 megapixeli și compatibilitate KODAK pentru o experiență mobilă de neuitat.



2007 Mai intens ca niciodată

MOTORAZR2

Un terminal mai suplu, mai inteligent și mai puternic. Materialele folosite în realizarea modelului Motorola RAZR2 V8 sunt extravagante, conferind telefonului eleganță, rezistență și o experiență tactică plăcută în timpul utilizării. Structura de oțel inoxidabil asigură ranforsarea telefonului, în timp ce sticla tratată termic, metalul prelucrat și finisajele cromate creează un aspect frapant și distinct. Ecranul exterior al telefonului, din cristal de safir, de 5,8 cm este cel mai mare din categoria sa. RAZR2 are tehnologie CrystalTalk ce permite utilizatorilor să realizeze convorbiri clare în medii zgomotoase.



2008 Artă și știință tehnologică avansată

MOTOROKR E8

Motorola a conceput telefonul ROKR E8 pentru a oferi publicului o experiență de convorbire sau muzică lipsită de compromisuri. Dedicat prin excelență iubitorilor de muzică, tehnologia inovatoare Motorola ModeShift transformă telefonul în MP3 player prin simpla apăsare a unui buton. Tehnologia haptică inovatoare, roțița de navigare FastScroll care îi lasă utilizatorului libertatea de a căuta rapid melodiile preferate, toate acestea au făcut ca ROKR E8 să primească premiul 'Best in Show', în cadrul premiilor CES 2008 de la Las Vegas.



Pentru imagini și informații suplimentare legate de Aniversarea a 25 de ani de la lansarea primului terminal mobil comercial din lume, vă rugăm să vizitați www.motorola.com/motoinfo.

MOTOROLA și M emsignia stilizată sunt înregistrate la Oficiul pentru înregistrarea mărcilor și patentelor a Statelor Unite ale Americii. Toate celelalte nume ale produselor sau ale serviciilor sunt deținute de proprietarii lor. © 2008, Motorola, Inc.