

راهنمای خرید گوشی های میان رده

مقایسه ۴ مدل گوشی موبایل و بررسی امکانات و قیمت این مدل ها

معصومه
جمالی
روزنامه نگار

امروزه گوشی های موبایل جزو پرکارترین ها و پر فروش ترین کالاهای دیجیتال در بازار به شمار می روند. وسیله هوشمندی که علاوه بر کمترین و مهم ترین قابلیت خود یعنی تلفن همراه بودن، می تواند وسیله بازی و سرگرمی، ابزار آموزش و یادگیری و اسباب کار و کسب درآمد باشد و هزاران امکانات دیگر را نیز در اختیار ما بگذارد، بدین ترتیب است که همه به آن نیاز دارند و با توجه به این که با پیشرفت سریع فناوری، روز به روز دچار تغییر و آپدیت

می شوند برای این که از این رشد جا نمانیم پس از مدتی استفاده از آن، نیاز پیدا می کنیم آن را تعویض و با مدل بالاتر جایگزین کنیم. خرید گوشی موبایل و انتخاب بهترین تلفن همراه با توجه به گسترده دگی مدل ها و قابلیت آن ها کار پیچیده ای شده است. امروز قصد داریم چند مدل محبوب و پر فروش از برندهای مطرح گوشی موبایل در ایران را بررسی و قیاس کنیم. با ما همراه باشید.

سامسونگ Galaxy A۵۱

این گوشی از گوشی های سری A با رم ۶ گیگابایتی روانه بازار شده است. قاب پشتی آن از جنس پلاستیک و قاب جلویی آن را شیشه پوشانده و دارای ظاهر زیبایی است. دارای صفحه نمایش ۶/۵ اینچی با رزولوشن FullHD+ است که با استفاده از فناوری Super AMOLED و پنل OLED تصاویر شفاف و بی نظیری را به نمایش می گذارد. روکش این نمایشگر لایه محافظ Corning Gorilla Glass است که از خط و خش و ضربه جلوگیری می کند. تراشه این محصول، Exynos 9611 و با نسخه ۱۰ سیستم عامل اندروید روانه بازار شده است. این گوشی در دو ظرفیت ۶۴ و ۱۲۸ گیگابایتی عرضه شده است و با استفاده از یک کارت حافظه جانبی قادر خواهید بود حافظه داخلی را تا یک ترابایت دیگر هم افزایش دهید. دوربین های قاب پشتی A51 دارای یک سنسور ۴۸ مگاپیکسلی از نوع عریض، یک سنسور ۱۲ مگاپیکسلی و دو سنسور ۵ مگاپیکسلی در کنار یکدیگر است. دوربین سلفی آن نیز ۳۲ مگاپیکسلی است. باتری ۴۰۰۰ میلی آمپر ساعتی، پشتیبانی از فناوری شارژ سریع ۱۵ وات، درگاه USB Type-C و حسگر اثر انگشت در زیر قاب اصلی، پشتیبانی از دو سیم کارت، بلوتوث نسخه ۵، رادیو FM، حذف صداهای مزاحم با میکروفون دوم، GPS و داشتن حسگرهای قطب نما، شتاب سنج، مجاورت و ژيروسکوپ از دیگر ویژگی های این مدل است.

شیائومی مدل RedmiNote9Pro

این گوشی با پشتیبانی دو سیم کارت و ظرفیت حافظه داخلی ۱۲۸ گیگابایت با فناوری NFC با ظاهری صیقلی از جنس شیشه وارد بازار شده است. گوشی «Redmi Note 9 Pro» مانند نسخه های قبلی این سری از گوشی های شیائومی از صفحه نمایش بزرگ، باتری پر قدرت، طراحی جذاب دوربین و سخت افزار مناسب برای اجرای بازی برخوردار است. این نمایشگر ۶/۶۷ اینچی حدود ۳۹۵ پیکسل را در هر اینچ جا داده است. بدنه و نمایشگر آن با استفاده از Corning Gorilla Glass 5 محافظت می شود تا گوشی در برابر خط و خش ایمن باشد. شیائومی برای این محصول از یک دوربین چهار گانه استفاده کرده است. لنز عریض ۶۴ مگاپیکسلی، لنز فوق عریض ۸ مگاپیکسلی، لنز ماکرو با کیفیت ۵ مگاپیکسل و سنسور عمق ۲ مگاپیکسلی به همراه یک دوربین سلفی ۱۶ مگاپیکسلی مجموعه دوربین این گوشی را تشکیل می دهد. این محصول از تراشه اسنپدراگون SM7125 بهره می برد که در آن پردازنده های هشت هسته ای و قدرتمند قرار گرفته است. حافظه رم با ظرفیت ۶ گیگابایت، باتری ۵۰۲۰ میلی آمپر ساعتی با پشتیبانی از شارژ سریع ۳۰ وات، حسگر اثر انگشت، درگاه ارتباطی USB Type-C، داشتن حسگرهای قطب نما، شتاب سنج، مجاورت و ژيروسکوپ و جک ۳/۵ میلی متری صدا از دیگر مشخصات این محصول است.

آر مدل X۹

این گوشی موبایل Honor 9X با نمایشگر ۶/۵۹ اینچی، ۱۲۸ گیگابایت حافظه داخلی، ۶ گیگابایت رم و سه دوربین ۸، ۴۸ و ۲ مگاپیکسلی در قاب پشت با طراحی خیره کننده و بدون بریدگی در نمایشگر وارد بازار شده است. آن برای این محصول، تراشه اختصاصی هواوی Kirin 710F با پردازنده هشت هسته ای را در نظر گرفته است سیستم عامل نسخه ۹/۱۰ اندروید به صورت پیش فرض با مجموعه کاملی از امکانات یک گوشی اندرویدی تجربه کاربردی خوبی را برای شما ایجاد می کند. این گوشی می تواند بسیاری از انتظارات شما را از یک گوشی موبایل اسمارت برطرف کند چرا که در این مدل به دوربین و کیفیت آن توجه بسیار زیادی شده است. این توجه تا جایی است که برای باز شدن دوربین سلفی در این گوشی یک گجت و شیوه جالب طراحی شده است و دوربین اصلی را بسیار پر قدرت ارائه داده اند. در بررسی مجموع ویژگی ها به این نتیجه می رسید که بهتر بود از فناوری OLED به جای LCD در صفحه نمایش این گوشی استفاده می شد. داشتن حسگرهای قطب نما، شتاب سنج، مجاورت، ژيروسکوپ و حسگر اثر انگشت زیر قاب پشتی از دیگر ویژگی های این محصول است.

هواوی مدل Y۹s

گوشی موبایل هواوی مدل Y9s دارای فریم آلومینیومی، نمایشگر تمام صفحه با لبه های باریک و بدنه با رنگ های زیبایی است که در کنار دیگر ویژگی های آن از جلوه ای لوکس برخوردار است. به خاطر این که دوربین سلفی این گوشی به صورت پاپ آپ یا بالا چپنده طراحی شده، روی صفحه نمایش خبری از ناچ یا بریدگی نیست. این موضوع باعث شده که صفحه نمایش محتوای بیشتری را به شما نشان دهد. حسگر اثر انگشت نیز در این گوشی در لبه کناری قرار گرفته که کاربری آسانی دارد و در زیبایی گوشی هم تاثیر مستقیم دارد. در قاب پشتی آن سه دوربین ۸، ۴۸ و ۲ مگاپیکسلی تجهیز شده و دوربین خاص سلفی آن هم به سنسور ۱۶ مگاپیکسلی مجهز است. قابلیت اتصال به شبکه ارتباطی 4G با سرعت کاملاً مطلوب، بلوتوث نسخه ۴/۲، اندروید نسخه ۹/۱۰ امکان عکاسی HDR، داشتن حسگرهای قطب نما، شتاب سنج، مجاورت و ژيروسکوپ پانوراما از دیگر ویژگی های این گوشی هستند. همچنین این محصول از تراشه Hisilicon Kirin 710F بهره می برد که در آن پردازنده های هشت هسته ای و قدرتمند قرار گرفته و قابلیت ها و امکانات خوبی را در اختیار شما قرار می دهد. با وجود قیمت نسبتاً مناسبی که این گوشی دارد اما دارای ظاهر جذاب و به روزی است که شما را مجذب خود می کند و شاید باعث شود حس کنید که یک محصول رده بالا را در اختیار دارید.



مقایسه ویژگی ها و قیمت چند مدل محبوب و پر فروش گوشی موبایل در رنج قیمتی ۵ تا ۸ میلیون تومان

برند و مدل	جنس فریم	حافظه داخلی (گیگابایت)	مقدار رم (گیگابایت)	حداکثر ظرفیت حافظه	نسخه سیستم عامل	وزن (گرم)	رزولوشن عکس (مگاپیکسل)	رزولوشن صفحه نمایش (پیکسل)	اندازه صفحه نمایش (اینچ)	فناوری صفحه نمایش	پردازنده گرافیکی	نوع پردازنده	ظرفیت باتری (میلی آمپر)	تعداد سیم کارت	سایز سیم کارت	زمان معرفی (به بازار)	قیمت (میلیون تومان)
سامسونگ Galaxy A51	پلاستیک	۱۲۸	۶	۱TB	Android 10	۱۷۲	۴۸	۱۰۸۰×۲۴۰۰	۶/۵	Super AMOLED	Mali-G72 MP3 GPU	۶۴	۴۰۰۰	۲	نانو	۲۰۱۹	۷/۷۵۰
شیائومی Redmi Note 9 Pro	پلاستیک	۱۲۸	۶		Android 10	۲۰۹	۶۴	۱۰۸۰×۲۴۰۰	۶/۶	IPS	Adreno 618 GPU	۶۴	۵۰۲۰	۲	نانو	۲۰۲۰	۶/۹۸۰
آر مدل X9	آلومینیوم	۱۲۸	۶	512GB	Android 9.0 Pie	۱۹۶/۸	۴۸	۱۰۸۰×۲۳۴۰	۶/۵۹	LTPS IPS	Mali-G51 MP4 GPU	۶۴	۴۰۰۰	۲	نانو	۲۰۱۹	۵/۰۹۹
هواوی Y9s	آلومینیوم	۱۲۸	۶	512GB	Android 9.0 Pie	۲۰۶	۴۸	۱۰۸۰×۲۳۴۰	۶/۵۹	LTPS IPS	Mali-G51 MP4 GPU	۶۴	۴۰۰۰	۲	نانو	-	۶/۲۹۰

مختلف آن کار کنید. اینترنت آن را چک کنید تا مطمئن باشید به وای فای و دیتا متصل می شود؛ با دوربین گوشی عکس بگیرید و دوربین فیلم برداری را نیز بررسی کنید. اسپیکرهای گوشی موبایل را نیز بررسی و تست کنید. در همان فروشگاه می توانید سیم کارت خود را در گوشی جدید قرار دهید و تماسی بگیرید تا بتوانید کیفیت صدا را بررسی کنید. قبل از خرید گوشی موبایل تست کامل گوشی را انجام دهید و اگر فروشنده ای مانع این کار شد، از او خرید نکنید.

برسد که مطمئن این ارزانی اصل ارزش ریسک ندارد. **گوشی را کامل چک و تست کنید** زمانی که کالای خود را خریداری می کنید، توجه داشته باشید که به هیچ وجه دستگاه مد نظر را با بسته بندی باز یا مشکل دار تحویل نگیرید. حتماً بسته بندی گوشی موبایل باید پلمب بوده و قبلاً استفاده نشده باشد. صبر کنید فروشنده در حضور شما بسته بندی را باز کند. در این صورت می توان تا حدودی از اصل بودن و سالم بودن گوشی موبایل مطمئن شوید. پس از آن گوشی را در دست بگیرید و با قسمت های

گارانتی محصول نیز توجه و حتماً کالا را با گارانتی و خدمات پس از فروش تهیه کنید.

پیش از خرید قیمت ها را بررسی کنید

در هنگام خرید گوشی پس از این که گوشی مد نظر خود را انتخاب کردید، از چند فروشگاه استعلام قیمت بگیرید. گاهی ممکن است فروشنده ای نسبت به دیگر مراکز آن کالا را با قیمت پایین تر یا با تخفیف عرضه کند. البته ممکن است برخی مراکز فروش، کالا را بدون گارانتی بفروشند و هزینه گارانتی را از گوشی حذف کرده باشند و به این ترتیب کالا ارزان تر به نظر

راهنمای خرید گوشی موبایل

برای خرید گوشی موبایل باید به این نکات توجه کنیم: **از فروشگاه های معتبر خریداری کنید** برای این که گوشی اصل خریداری کنید، باید خرید خود را از مراکز فروش معتبر انجام دهید و اطمینان داشته باشید که کالای شما تقلبی نیست، حتی در صورت بروز هر گونه مشکل یا در دست داشتن فاکتور خرید، می توانید با مراجعه به مراجع ذیصلاح، تخلف به وجود آمده را پیگیری کنید. در هنگام خرید به