

چرا مونرو  
(XMR)

### خصوصی

شخصی تمام تراکنش‌ها کاملاً شخصی هستند، هیچ تاریخچه عمومی‌ای از شون وجود ندارد.

### هزینه‌های پایین

کارمزد کم به لطف کارمزد ناچیز تراکنش‌ها، مونرو حتی برای پرداخت‌های کوچک هم به صرفه هست

### امن

امن رمزنگاری قوی از امنیت سرمایه و اطلاعات تو محافظت می‌کنه

### غیرقابل انسداد

غیرقابل مسدود کردن تمام سکه‌ها یکسان هستند، هیچ تاریخچه‌ای از «لکه‌دار شدن» یا ثبت سکه‌ای در یک لیست سیاه وجود ندارد

### توزیع شده

توزیع شده هیچ قدرت مرکزی‌ای کنترل شبکه رو در اختیار ندارد، ویژگی‌ای که موجب ارائه آزادی مالی واقعی به کاربر میشه

گوشی هوشمند + کیف پول =  
داشتن مونرو

راهی صلح‌آمیز،  
امن و مؤثر برای  
مقابله با هر  
حکومت  
تمامیت‌خواه

تنها پول حقیقی



از مونرو استفاده کن



آزادی مالی کسب کن

[www.usexmr.com](http://www.usexmr.com)





# قدم اول رو همین امروز بردار!

امروز کنترل آینده مالی خودت رو با مونرو  
به دست بگیر

با مونرو همیشه جلوت رو گرفت،  
میتونی تقریباً بدون هزینه و بدون  
اینکه کسی بفهمه، به هر جای دنیا  
پول بفرستی

!! الان وقت دست به کار شدنه

## مزایای تو به عنوان کاربر

حریم شخصی: تمام پرداختها به صورت  
پیش فرض شخصی هستن. با مونرو مثل پول  
انقد پرداخت می کنی

کارمزد کم: کارمزد تراکنشها ناچیزه، حتی اگر  
!مبلغ قابل توجهی ارسال کنی

بدون برگشت وجه: وقتی یک تراکنش مونرو  
روی زنجیره بلوکی تأیید شده باشه، دیگه  
نمیتونه معکوس بشه



## تبدیل ریال / افغانی به مونرو

### مرحله ۱

یا **Cake Wallet** قدم اول: نرم افزار  
رو داندلود و نصب کن Monero.com

### مرحله ۲

قدم دوم: کیف پولت رو بساز، کلمات بازیابی  
نمایش داده شده رو با دقت روی کاغذ یادداشت  
!کن و کاغذ رو جای شخصی و امنی نگه دار

### مرحله ۳

قدم سوم: اگر در یک صرافی متمرکز حساب کاربری  
داری، ریال یا افغانی رو در اون صرافی به مونرو  
تبدیل کن و سپس به کیف پولی که ساختی منتقل  
کن. اگر صرافیت از مونرو پشتیبانی نمی کنه یا  
دوست نداری در هیچ صرافی متمرکزی حساب  
کاربری داشته باشی، در گروه تلگرامی فارسی مونرو  
میتونی راهنمایی های لازم برای تبدیل ریال یا  
افغانی به مونرو بدون استفاده از صرافی رو پیدا  
@MoneroFarsi کنی. آیدی گروه

پرداختها امن و تغییر ناپذیر  
!هستن

[www.usexmr.com](http://www.usexmr.com)

