



[Base de Conhecimentos](#) > [Plataformas](#) > [IX Social](#) > [Follower](#) > [Configurar definições de cópia.](#)

Configurar definições de cópia.

Vi Viphawee - 2026-04-22 - [Comentários \(0\)](#) - [Follower](#)

Passo 1 - Selecionar o Provider

Na Home → Provider, escolha a estratégia do provider que deseja configurar.

Volume Scaling

Em “Volume Scaling”, existem três opções de configuração:

1. Autoscale

Os volumes das operações copiadas são ajustados proporcionalmente à relação entre o tamanho da conta do provider e do follower, com base no parâmetro Balance/Equity.

Nesta configuração, o tamanho do lote copiado não será exatamente igual ao do provider, pois será ajustado de acordo com a equity de cada conta.

2. Multiply

O follower copia o mesmo volume aberto pelo provider, multiplicado por um valor predefinido.

Exemplo: se o Volume Multiplier estiver definido como 1, as operações serão copiadas com o mesmo tamanho da conta do provider.

3. Fixed

Um tamanho de lote específico é definido e utilizado para todas as operações copiadas.

Exemplo: 0.01 lot

Volume Multiplier

O Volume Multiplier ajusta o tamanho das operações copiadas em relação à conta do provider e à conta do copiador.

Tratamento de Pequenos Volumes (Small Volumes Handling)

Em “Volume Scaling”, existem as seguintes opções:

Skip low volumes

Se o volume de uma cópia for inferior ao lote mínimo permitido pela plataforma de trading, o sistema decide não abrir a operação ou arredondá-la para o lote mínimo, de acordo com as definições de risco do módulo de cópia (volumes muito baixos são ignorados, enquanto volumes próximos ao mínimo podem ser arredondados).

Risk by rounding to min lot

Se o volume da cópia for inferior ao lote mínimo, independentemente de quão pequeno seja, o sistema abrirá a operação arredondando para o lote mínimo.

Correction

Esta configuração permite que o follower defina o tamanho máximo de lote permitido.

Se o provider abrir uma operação que ultrapasse o limite definido pelo follower, o sistema poderá executar uma das seguintes ações com base no “Max open volume”:

- Skip: a cópia não será aberta

- Scale down: o volume da cópia será reduzido para o valor máximo definido pelo copiator