

Hyperion HD 7.0

Manual de Uso e Guia Prático *Autor: MQLCODE* Data: 5 de abril de 2025



1. Introdução

O **Hyperion_HD 7.0** é um **robô de negociação automática (Expert Advisor – EA)** desenvolvido para operar nos mercados de **Forex** (câmbio entre moedas como EUR/USD) e **ouro (XAU/USD)**, dentro das plataformas **MetaTrader 4 (MT4)** ou **MetaTrader 5 (MT5)**.

Qual problema ele resolve?

- Elimina decisões emocionais (medo, ganância, impulso).
- Opera **24 horas por dia**, mesmo enquanto você dorme.
- Usa uma **estratégia de grid avançada** para capturar movimentos de preço em ambas as direções.
- Aplica **controles rigorosos de risco** para proteger seu capital mesmo em mercados voláteis.



Resumo: É um "trader profissional automatizado" que combina agressividade controlada com segurança inteligente.

2. Conceito da Estratégia

O Hyperion_HD 7.0 não é um robô comum. Ele utiliza uma **estratégia de grid (grade)** aperfeiçoada, combinada com **hedging inteligente** e **técnicas de fechamento dinâmico**.

Lógica Principal

01

Abre operações em grade

Quando o preço se move, o robô abre **compras e vendas em níveis pré-definidos**.

02

Hedging automático

Se o mercado se move contra uma posição, ele **abre uma operação oposta** para equilibrar o risco.

03

Fechamento inteligente

Usa **scalping, trailing stop** e **breakeven** para **travar lucros e reduzir perdas**.

04

Grids limitados

Você define **quantos níveis de grid** deseja — evitando "armadilhas de grids infinitos" que podem levar à falência da conta.

Mercados Recomendados

- **Forex:** EUR/USD, GBP/USD, USD/JPY (pares principais com spreads baixos).
- **Ouro:** XAU/USD (alta volatilidade, ideal para grids).
- **⚠ Não recomendado para pares exóticos ou com spreads altos.**

3. Como Instalar e Configurar

Pré-requisitos

- Conta real ou demo em corretora compatível com MT4/MT5 (ex: IC Markets, Pepperstone, FBS).
- Plataforma **MetaTrader 4 ou 5** instalada.
- Arquivo do robô: Hyperion_HD_7.0.ex4 (MT4) ou Hyperion_HD_7.0.ex5 (MT5).

Passo a Passo de Instalação

- 1** Baixe o arquivo do Hyperion_HD 7.0.
- 2** Abra o **MetaTrader 4/5**.
- 3** Clique em **Arquivo** → **Abrir Pasta de Dados**.
- 4** Na pasta que abrir, entre em **MQL4** → **Experts** (ou **MQL5** → **Experts**).
- 5** Cole o arquivo do robô nessa pasta.
- 6** Reinicie o **MetaTrader**.
- 7** Na janela **Navegador** (à esquerda), expanda **Expert Advisors**.
- 8** Arraste o **Hyperion_HD 7.0** para o gráfico do ativo que deseja operar (ex: XAUUSD).
- 9** Na janela que abrir: Marque "**Permitir negociação em tempo real**". Clique em **OK**.



Dica: Use sempre uma **conta demo** por pelo menos 2 semanas antes de usar com dinheiro real.

4. Como Usar a Estratégia

Parâmetros Configuráveis (na janela de propriedades)

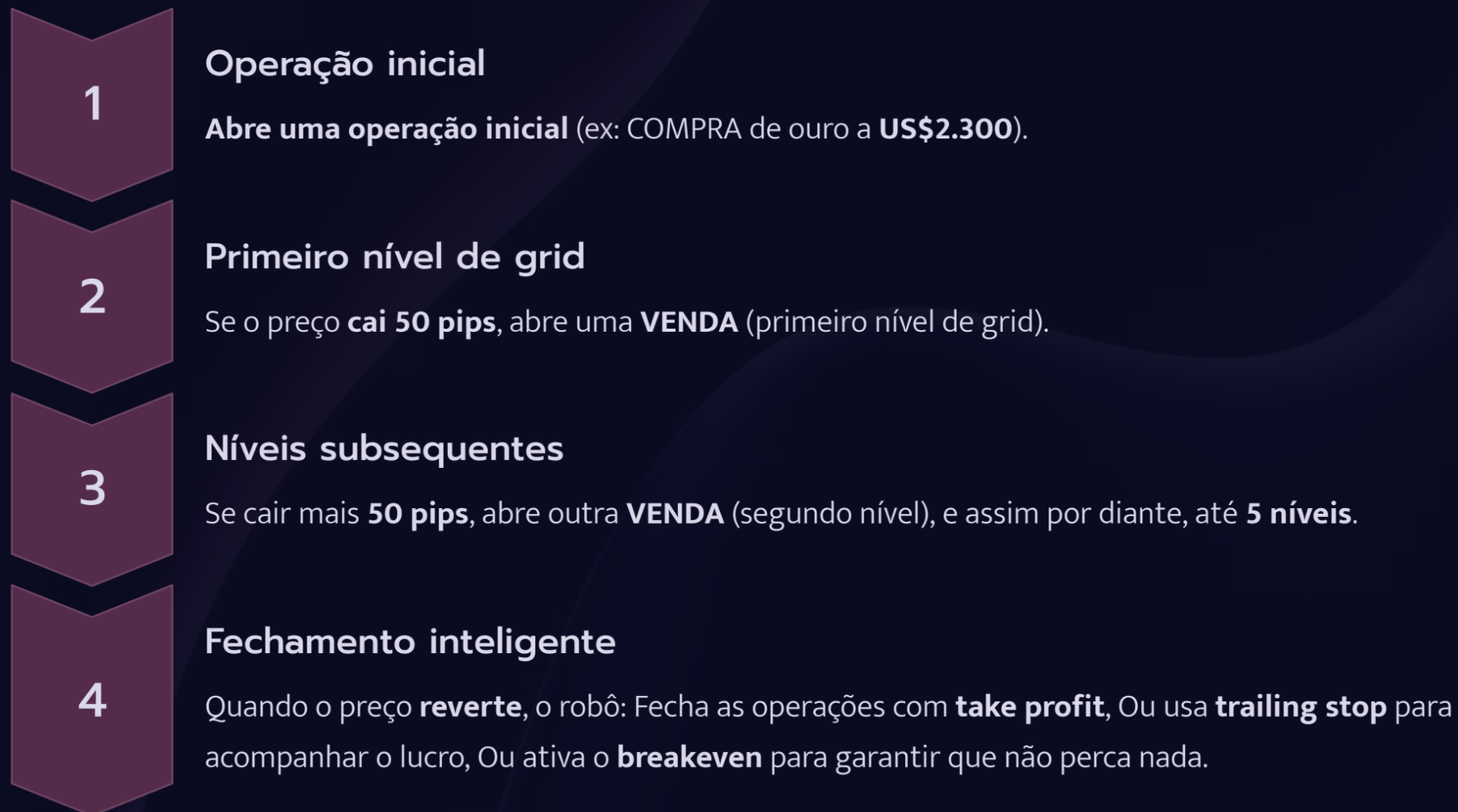
Parâmetro	Exemplo	O que faz
Initial Lot	0.01	Tamanho do lote inicial (0.01 = micro lote).
Grid Step (pips)	50	Distância em pips entre cada nível de grid.
Max Grid Levels	5	Número máximo de operações em grade.
Take Profit (pips)	30	Lucro alvo por operação.
Stop Loss (pips)	100	Limite de perda por operação.
Use Hedging	true	Liga/desliga a proteção com operações opostas.
Trailing Stop (pips)	20	Acompanha o lucro com stop móvel.
Breakeven (pips)	15	Move o stop loss para o ponto de entrada após X pips de lucro.

Exemplo prático:

- **Initial Lot = 0.01** → cada pip vale **US\$0.10** no XAU/USD.
- **Grid Step = 50 pips** → nova operação abre a cada **US\$5** de movimento no ouro.
- **Max Grid Levels = 5** → no máximo **5 operações abertas** ao mesmo tempo.

5. Passo a Passo de Operação

Como o robô opera?



Como fechar todas as operações?

- Clique com o botão direito no gráfico.
- Vá em **Expert Advisors** → **Propriedades**.
- Desmarque "**Permitir negociação**" → o robô para de operar.
- Para fechar manualmente: clique com o botão direito na operação na janela **Terminal** → **Negociações** e selecione **Fechar Ordem**.

Exemplo de Cenário Real (Ouro – XAU/USD)

- **Preço inicial:** US\$2.300
- **Robô abre COMPRA** com lote 0.01.
- Preço cai para **US\$2.250** (-50 pips) → abre **VENDA**.
- Preço cai para **US\$2.200** (-100 pips) → abre **outra VENDA**.
- Preço sobe para **US\$2.280** → **trailing stop** ativa e fecha as vendas com lucro.
- Operação de compra original ainda está aberta, mas com **breakeven ativado** → risco = zero.

6. Estratégia de Lucro

Regras de Entrada/Saída

✓ Só opera se:

- O **spread** estiver baixo (< 10 pips no ouro, < 1.5 no EUR/USD).
- O mercado estiver em **condições de volatilidade moderada** (não em notícias de alto impacto).
- O número de grids abertos for **menor que o limite**.

Gestão de Risco

Regra	Explicação
Risco por operação $\leq 1\%$	Se sua conta tem US\$1.000, perca no máximo US\$10 por trade.
Relação Risco:Retorno $\geq 1:0.3$	Aceita perdas maiores que lucros (comum em grids).
Máximo 5 operações simultâneas	Evita sobrecarga de margem.

Boas Práticas

Horários de operação

Opere apenas em **horários de alta liquidez** (08h–17h horário de Brasília).

Proteção essencial

Nunca desative o breakeven — é sua principal proteção.

Monitoramento

Revise o desempenho **semanalmente** e ajuste o **número de grids** conforme o saldo.

7. FAQ (Perguntas Frequentes)

1. "O robô não abre operações" – por quê?

- Verifique se o **botão de negociação automática** (ícone de robozinho na barra superior) está **verde**.
- Confirme se "**Permitir negociação em tempo real**" está marcado.
- Veja se o **spread** está muito alto (o robô espera condições melhores).

2. Posso usar em várias contas?

- A **licença vitalícia** permite uso em **2 contas** (MT4 ou MT5).
- Para mais contas, compre licenças adicionais.

3. O Hyperion_HD funciona em contas centavo?

 **Sim, mas com ajustes.** Reduza o lote para **0.01** e ajuste TP/SL proporcionalmente.

4. Preciso de VPS (servidor virtual)?

Recomendado, mas não obrigatório. Um VPS evita que o robô pare se seu computador desligar.

8. Glossário

Termo	Significado
Forex	Mercado de câmbio entre moedas (ex: comprar euro com dólar).
Pip	Menor variação de preço (ex: 0.01 no ouro, 0.0001 no EUR/USD).
Lote	Tamanho da operação (0.01 = 1.000 unidades da moeda base).
Stop Loss (SL)	Ordem para limitar perdas.
Take Profit (TP)	Ordem para garantir lucros.
Hedging	Abrir operações opostas para se proteger.
Grid	Estratégia que abre várias operações em níveis diferentes de preço.
Trailing Stop	Stop loss que acompanha o lucro.
Breakeven	Mover o stop loss para o ponto de entrada, zerando o risco.
Spread	Diferença entre preço de compra e venda. Quanto menor, melhor.

9. Conclusão

O **Hyperion_HD 7.0** é uma ferramenta poderosa para traders que buscam **lucros agressivos com controle de risco**. Sua combinação de **grid limitado**, **hedging inteligente** e **fechamento dinâmico** o diferencia de robôs tradicionais.

Recomendações Finais



Teste primeiro

Teste em conta **demo** por no mínimo **14 dias**.



Proteja seu capital

Nunca opere com dinheiro que não pode perder.



Horários adequados

Mantenha o **spread baixo** e evite operar em **finais de semana ou feriados**.



Use proteções

Use **sempre breakeven e trailing stop** — eles são sua segurança.

★ **Lembre-se:** Nenhum robô é 100% perfeito. O sucesso vem da **disciplina**, **gestão de risco** e **uso consciente da tecnologia**.

Boa sorte e bons trades! 

MQLCODE – Abril de 2025