

paddy power 2 up bet builder

Implied Odds x Odds Reais: O que é e Qual a Diferença?

No mundo das apostas esportivas, existem dois conceitos fundamentais: odds implícitas (implied odd,) e odds verdadeiras (true odds). Essas duas métricas desempenham um papel essencial para aprender a fazer apostas desportivas inteligentes e aumentar a chance de ganhar dinheiro a longo prazo.

Antes de mergulhar nos detalhes, é importante compreender que, although esses termos (implícito e verdadeiro) podem soar parecidos, representam ideias diferentes. Isso porque as odds implícitas representam uma perspectiva pública e as odds verdadeiras expressam a probabilidade real de um resultado.

Implied Odds x Odds Reais: Definição, Diferença e Exemplo

Odds implícitas:

Se você nunca soube, os sites de apostas online fornecem probabilidades para cada resultado. Por exemplo, se dois times jogarem futebol, o site de aposta, pode configurar as odds de diferentes formas, dependendo das chances percebidas.

Time A: 1.8 (ou -125 em {k0} dinheiro americano)

Empate: 3.5 (ou +250 em {k0} dinheiro americano)

Time B: 4.0 (ou +300 em {k0} dinheiro americano)

Neste cenário hipotético, suponha que o time A seja o Time A e que os odds implícitos para o Time C sejam os vencedores são de 1.8. Para calcular as odds implícitas, faça o cálculo: $1 / (\text{probabilidade} / 100)$. Nesse caso, a probabilidade implícita em {k0} porcentagem seria $1 / (1.8 / 100) = 55,56\%$. Essa conta significa que os apostadores estão pensando em {k0} apostar no Time A, uma vez que as chances são boas, embora isso nem sempre seja um bom indicador do resultado final.

Odds reais:

As odds verdadeiras, por outro lado, se referem à probabilidade real que você pode estimar usando estatísticas avançadas, análise de dados e know-how dos esportes. Imagine que você fez esse uma investigação de alguns jogadores e descobrisse que as chances reais dessa partida de futebol eram:

Time A: 52%

Empate: 23%

Time B: 25%