

# appbetnacional

No mundo dos games e dos simuladores de futebol, as novidades na renovação anual dos jogos sempre são esperadas com muita ansiedade. E o FIFA 23 não é exceção. Neste artigo, dedicaremos nossa atenção ao novo campeão marroquino de origem holandesa, Sofyan Amrabat, que se destacou no último mundial e conquistou seu lugar no time da temporada. Descubra com a gente suas características como jogador e observem quais são suas habilidades como meio-campista defensivo.

Quem é Sofyan Amrabat? Nascido em 21 de agosto de 1996, em Amsterdã, nos Países Baixos, Sofyan Amrabat sempre enfrentou o desafio de viver na sombra do irmão mais velho, Nordin Amrabat, que havia sido reconhecido como um extraordinário talento do futebol holandês. No entanto, em vez de sucumbir à pressão, Amrabat encontrou forças e determinou-se a encontrar seu próprio caminho no mundo do futebol. Desde então, ele vive uma constante competição consigo mesmo e com o melhor da usca, fazendo dele um jogador digno de louvor.

Sofyan Amrabat assinou originalmente com o PEC Zwolle da Holanda e começou sua carreira como profissional aos 18 anos. Depois de quatro anos no clube, com uma série de empréstimos a seus colegas times holandeses, Hammarby IF, e as passagens subsequentes pelo Feyenoord, Willem II, Hellas Verona e a atual Fiorentina, Amrabat conseguiu um lugar no topo de milhas como um líder no campo: um meio-campista com grande posicionamento, controle de bola perfeito, inteligência tática e rapidez para rodar e trocar a posse.

Características de Sofyan Amrabat no FIFA 23

Se você está tentando evitar o alcoolismo, pode ser desafiador. No entanto existem várias estratégias que podem ajudar a manter-se sobribo e evitar as tentações do consumo de bebidas alcoólicas:

1. Identifique seus gatilhos.

O primeiro passo para evitar o alcoolismo é identificar seus gatilhos. Que faz você querer beber? Estresse, tédio ou pressão social. Uma vez que conhece os desencadeadores pode desenvolver estratégias de prevenção e enfrentamento deles.