

# fazer aposta no pixbet

Netshoes é uma empresa brasileira de comércio eletrônico de artigos esportivos fundada em fevereiro de 2000 por Marcio Kumruian e Hagop Chabab e adquirido pela Magazine Luiza em 2019.[3]

A Netshoes possui centros de distribuição no Brasil, e administra as lojas físicas oficiais dos clubes de futebol como Santos Futebol Clube, Corinthians, São Paulo Futebol Clube, Palmeiras, Internacional, Cruzeiro, Vasco da Gama, Coritiba, Cruz Azul, Chivas, Monterrey, River Plate, San Lorenzo e América do México.

Também representante oficial dos produtos da National Basketball Association (NBA) na América Latina e responsável pela administração das lojas virtuais das marcas Puma, Havaianas, Globo Esporte, Oakley, Timberland, Topper, Kappa, Mizuno e UFC.

Também trabalha com calçados, acessórios para esportes e eletrônicos.

Em 29 de abril de 2019, o grupo Magazine Luiza comprou o comércio eletrônico de artigos esportivos NetShoes da empresa NS2 Com Internet.

[6] [7] [8] Em Agosto de 2018, vendeu a operação do México para o grupo norte-americano Sierra Capital e em 2019, vendeu a operação da Argentina para o grupo de investimentos argentino BT8.

A empresa, que abriu capital nos Estados Unidos em abril de 2017, tem valor de mercado de cerca de 81 milhões de reais.

Trata-se da marca de varejo de calçados multimarca mais admirada pelos consumidores, segundo o IBEVAR.

Página inicial da Netshoes em 2015.

A primeira loja da Netshoes foi fundada pelos primos descendentes de irmãos Marcio Kumruian e Hagop Chabab em fevereiro de 2000.

A loja localizava-se na rua da Universidade Mackenzie em São Paulo.

Nos anos seguintes, a Netshoes abriu filiais em academias e shopping centers em São Paulo.

Em 2002, a companhia iniciou as operações de e-commerce, e em 2007 fechou suas físicas migrando seus negócios para lojas virtuais.

Dois anos depois, em 2009 a Netshoes patrocinou o time de futebol Santos no Campeonato Paulista de Futebol.[10]

No mesmo ano, a companhia lançou um sistema de scanner 3D, que foi desenvolvido por engenheiros e atletas para fazer uma comparação 3D entre o modelo que o cliente está interessado e o calçado que ele está no seu pé.

Através do sistema, o cliente também pode checar, por exemplo, qual seria a numeração adequada em relação ao modelo a