

# brasil 777

<div>  
<h2>{kO}</h2>  
<article>  
<section>  
<p>Voc&#234; est&#225; enfrentando o problema do NinjaTrader caindo constantemente? N&#227;o se preocupe, este guia est&#225; aqui para ajud&#225;-lo a resolver este problema irritante. Existem raz&#245;es espec&#237;ficas pelas quais o NinjaTrade pode estar travando seu dispositivo. N&#243;s cobriremos duas das mais comuns aqui.</p>  
<ul>  
<li>Se voc&#234; estiver jogando no iPad, iPhone e dispositivos semelhantes, o tamanho da mem&#243;ria RAM (mem&#243;ria de acesso aleat&#243;rio) pode estar causando a queda do seu dispositivo. &#192; medida que nossos jogos ficam maiores e mais complexos, p&#225;ra de ser f&#225;cil para esses dispositivos antigos rod&#225;-los.</li>  
<li>Quase sempre, o crash do NinjaTrader<strong> pode ser um problema de configura&#231;&#227;o</strong>. N&#243;s vimos alguns usos realmente estranhos onde as pessoas tentam carregar 10.000 barras de dados hist&#243;ricos e causam um problema de desempenho em {kO} que o seu sistema fica sem mem&#243;ria (talvez elas estejam com pouco espa&#231;o em {kO} disco tamb&#233;m) e tudo desacelera.</li>  
</ul>  
</section>  
<section>  
<h3>{kO}</h3>  
<p>Se voc&#234; est&#225; enfrentando problemas de travamento com o NinjaTrader, aqui est&#227;o algumas coisas que voc&#234; pode fazer para resolv&#234;-lo:</p>  
<ul>  
<li>Se voc&#234; estiver jogando no iPad, iPhone e dispositivos semelhantes com pouca mem&#243;ria RAM, a &#250;nica solu&#231;&#227;o &#233; utilizar dispositivos mais novos com<strong> especifica&#231;&#245;es mais altas</strong>.</li>  
<li>Se voc&#234; tiver muito dado hist&#243;rico carregado na tela, tente diminuir o n&#250;mero de barras para melhorar<strong> desempenho e estabilidade</strong>.</li>  
<li>&#201; bom verificar a {kO} mem&#243;ria e o<strong> espa&#231;o em {kO} disco dispon&#237;vel</strong>em seu computador. Voc&#234; tamb&#233;m pode querer atualizar ou limpar quaisquer outros programas que estejam ocupando muita quantidade de mem&#243;ria em {kO} execu&#231;&#227;o em {kO} segundo plano.</li>  
</ul>  
</section>