

## INFORMAÇÕES DE MARGEM

A margem é calculada com base na alavancagem utilizada e é o valor de capital necessário para abrir e manter uma posição.

**Fórmula:** Margem = (Tamanho do contrato \* Tamanho do lote \* Preço de abertura) / Alavancagem<sup>1</sup>

Supondo que sua conta de negociação tenha uma proporção de alavancagem de 1:100 e você deseje comprar 1 Lote (fixado em 100.000) de EUR/USD, a alavancagem lhe dá a capacidade de pagar 1/100 do valor investido (esta será a margem utilizada para esta única posição).

1 Lote EUR/USD = 100.000 EUR contra USD

Se o preço de abertura do EUR/USD for 1,12, Margem = (100.000\*1,12)/100 = 1.120 USD

### Margem Livre

A margem livre aparece na parte inferior da plataforma e representa a diferença entre o capital da conta de negociação e a margem das posições abertas.

**Fórmula:** Margem Livre = Capital – Margem

### Nível de Margem

Um valor percentual baseado na quantidade de margem utilizável e patrimônio. Se o nível de margem for inferior a 100%, a Trade24seven pode congelar a abertura de novas ordens. Se o nível de margem for inferior ao nível de chamada de margem (a 100% do nível de margem), o trader é aconselhado a depositar mais fundos.

A Trade24seven pode fechar automaticamente ordens abertas e impedir negociações adicionais quando o nível de margem cair abaixo do nível de stop out.

**Fórmula:** Nível de Margem = (Capital/Margem) \* 100

A **chamada de margem** ocorre quando o capital do trader como porcentagem cai abaixo do requisito de margem.

---

<sup>1</sup> Com base na fórmula acima, a margem é calculada em Quote CCY para Pares Forex

Vale ressaltar que a Trade24seven não tem a obrigação de fornecer uma chamada de margem (Margin Call) a nenhum trader. No entanto, os traders são aconselhados a manter um nível de margem acima de 100%.

A chamada de margem é de: 100% e o nível de Stop Out é de: 20%. Quando o nível de Stop Out for atingido, o sistema começará a fechar suas posições automaticamente, sem aviso prévio.

### **Exemplo 1**

Um cliente deposita 10,000 USD e define a alavancagem máxima para 1:100. O trader pode abrir posições de até  $(10,000 * 100)$  1,000,000 USD, o que equivale a 10 Lotes.

O cliente abre uma posição de COMPRA de 5 LOTES EUR/USD a 1.12.

O volume desta posição específica será  $(500,000 \text{ EUR} * 1.12) = 560,000 \text{ USD}$ .

A margem será  $(560,000/100)$  5,600 USD.

A Margem Livre será  $(10,000 - 5,600)$  4,400 USD

O Nível de Margem será  $[(10,000/5600) * 100] = 178,57\%$

### **Cenário de lucro:**

Se a taxa EUR/USD subir para 1,135, o trader terá um ganho de  $[(500.000 \text{ EUR} * 1,135) - 560.000 \text{ USD}] = 7.500 \text{ USD}$ .

A Margem Livre aumentará para  $(17.500 - 5.600) = 11.900$ , assumindo que a posição ainda não foi fechada. O nível de margem aumentará para  $[(17.500/5600)*100] = 312,5\%$

### **Cenário de perda:**

Se a taxa EUR/USD cair para 1,105, o trader terá uma perda de  $[560.000 \text{ USD} - (500.000 \text{ EUR} * 1,105)] = -7.500 \text{ USD}$ .

Suponha que o stop out esteja em 10%.

A Margem Livre cairá para  $(2.500 - 5.600) = -3100$ , assumindo que a posição ainda não foi fechada.

Deve-se notar que a Trade24seven não tem obrigação de fornecer uma Chamada de Margem a qualquer trader. No entanto, os traders são aconselhados a manter um nível de margem acima de 100%.

A chamada de margem está em: 100% e o nível de Stop Out está em: 20%. Quando o nível de Stop Out é atingido, o sistema começará a fechar suas posições automaticamente, sem aviso prévio.

O nível de margem cairá para  $[(2500/5600)*100] = 44,6\%$

Como o nível de margem está abaixo de 100%, o trader não poderá abrir novas posições

Se o EUR/USD continuar a cair e atingir 1,101, o trader terá uma perda de  $[560.000 \text{ USD} - (500.000 \text{ EUR} * 1,101)] = -9500 \text{ USD}$ .

O Nível de Margem cairá para  $[500/5600 * 100] = 8,9\%$ . Como o Nível de Margem está agora abaixo do nível de stop out de 10%, a negociação será automaticamente fechada pelo sistema.

### **Exemplo 2**

O cliente deposita 10.000 USD e define a alavancagem máxima para 1:300. Assim, o trader poderia abrir posições de até  $(10.000 * 300) 3.000.000 \text{ USD}$ , o que equivale a 30 Lotes.

Em seguida, abre uma posição de COMPRA de 20 LOTES EUR/USD a 1,12.

O volume desta posição específica será  $(2.000.000 \text{ EUR} * 1,12) = 2.240.000 \text{ USD}$ .

A margem será  $(2.240.000/300) = 7.467 \text{ USD}$ .

A Margem Livre será  $(10.000 - 7.467) = 2.533 \text{ USD}$

O Nível de Margem será  $[(10.000/7.467)*100] = 133,92\%$

### **Cenário de lucro:**

Se a taxa EUR/USD subir para 1,135, o trader terá um ganho de  $[(2.000.000 \text{ EUR} * 1,135) - 2.240.000 \text{ USD}] = 30.000 \text{ USD}$ .

A Margem Livre aumentará para  $(40.000 - 7.467) = 32.533$ , assumindo que a posição ainda não foi fechada. O nível de margem aumentará para  $[(40.000/7.467)*100] = 536,69\%$

**Cenário de perda:**

Se a taxa EUR/USD cair para 1,11625, o trader terá uma perda de [2.240.000 USD – (2.000.000 EUR \* 1,11625)] = - 7.500 USD.

A Margem Livre cairá para (2.500 – 5.600) = -3100, assumindo que a posição ainda não foi fechada. O nível de margem cairá para [(2500/7.467)\*100] = 33,48%

Como o nível de margem está abaixo de 100%, os traders não poderão abrir novas posições.

Se o EUR/USD continuar a cair e atingir 1,1155, o trader terá uma perda de [2.240.000 USD – (2.000.000 EUR \* 1,115)] = 9500 USD.

O Nível de Margem cairá para [500/7.467 \* 100] =6,69%. Como o Nível de Margem está agora abaixo do nível de stop out de 10%, a negociação será automaticamente fechada pelo sistema.

<b>Tipo de Conta</b>	<b>Nível de Chamada de Margem</b>	<b>Nível de Stop Out</b>
Basic	100%	20% – 100%
Gold	100%	20% – 100%
Platinum	100%	20% – 100%
VIP	100%	20% – 100%