

# Upthrust là gì? Cách áp dụng Upthrust trong giao dịch

**Upthrust là gì?** Tìm hiểu về Upthrust trong giao dịch là rất quan trọng vì nó giúp bạn nhận biết được một tình huống Bull trap (Bẫy tăng giá). Tuy nhiên, để hiểu rõ hơn về Upthrust và cách áp dụng nó trong giao dịch, chúng ta cần khám phá sâu hơn về đặc điểm, quy tắc và tác động của mô hình này trên biểu đồ giá. Trong bài viết này, chúng ta sẽ tìm hiểu chi tiết về Upthrust là gì, cách nhận biết và sử dụng nó để đưa ra quyết định giao dịch thông minh.

## Upthrust là gì?

Upthrust là thuật ngữ được sử dụng trong giao dịch để chỉ một mô hình nến đặc biệt. Đối với trader mới, điều này rất quan trọng vì nó có thể giúp bạn thành công trong cả giao dịch ngắn hạn và dài hạn.

Upthrust là một mẫu nến xuất hiện ở vùng kháng cự và có những đặc điểm sau đây:

- Giá tăng mạnh vượt qua mức kháng cự nhưng sau đó nhanh chóng giảm xuống và không thể tiếp tục tăng (false breakout).
- Để mô hình Upthrust trở nên đáng tin cậy hơn, cây nến sau đó nên là một cây nến giảm.
- Toàn bộ mô hình Upthrust được hình thành bởi các cây nến Pin bar giảm.

Đơn giản mà nói, Upthrust là một mô hình nến mà giá tăng vượt qua mức kháng cự nhưng rồi quay đầu và giảm trở lại. Điều này có thể cho thấy sự mất đà của giá và tạo ra cơ hội giao dịch khi giá tiếp tục giảm sau đó.



Nến Upthrust và Spring cho thấy cách chúng hình thành trên biểu đồ

## Spring là gì?

Spring là một thuật ngữ khác trong giao dịch và ngược hoàn toàn với Upthrust. Đối với trader mới, điều này cũng rất quan trọng để hiểu. Spring là một mẫu nến xuất hiện ở mức hỗ trợ và có những đặc điểm sau:

- Khi giá xuống dưới mức hỗ trợ, nhưng sau đó nhanh chóng tăng trở lại và dừng lại ở một mức cao hơn mức hỗ trợ ban đầu.
- Để mô hình Spring trở nên đáng tin cậy hơn, cây nến sau đó nên là một cây nến tăng.

Khi được kết hợp với các phương pháp giao dịch khác, chúng tạo thành một thiết lập hoàn hảo và hỗ trợ trader trong quá trình đầu tư.

## Ví dụ về Spring và Upthrust trong VSA

Trong VSA, Upthrust và Spring là hai mô hình nến có ý nghĩa quan trọng. Để hiểu rõ hơn, chúng ta có thể xem biểu đồ minh họa dưới đây:



Spring xuất hiện tại thời điểm giá phá vỡ ngưỡng hỗ trợ



Nếu vùng hỗ trợ chưa bị breakout, thì cây nến không được coi là Spring



Upthrust xuất hiện khi giá vượt qua khu vực kháng cự



Để tìm hiểu thêm về ví dụ cụ thể về Upthrust và Spring trong VSA, chúng ta có thể xem trên biểu đồ

Upthrust và Spring có đặc điểm chung là được hình thành bởi cây nến Pin bar ở vùng hỗ trợ và kháng cự, và chúng là các tín hiệu cho thấy sự đổi chiều. Để xây dựng một hệ thống giao dịch tin cậy, việc sử dụng Upthrust và Spring trong VSA là rất quan trọng.

## Chiến lược giao dịch với Upthrust và Spring

Sau khi hiểu được **Upthrust là gì**, ta biết Upthrust và Spring là hai phương pháp giao dịch được sử dụng bởi Richard Wyckoff. Ông là một trader nổi tiếng, hiểu biết sâu về giao dịch và có khả năng giảng dạy từ những kiến thức cơ bản đến nâng cao trong lĩnh vực này. Để đánh giá chất lượng của Upthrust và Spring, chúng ta cần xem xét các tiêu chí sau:

- Độ dài của bóng nến false breakout – đây là mức độ mà giá vượt qua mức kháng cự hoặc hỗ trợ trước khi quay đầu.
- Độ cứng của vùng kháng cự hoặc hỗ trợ – đây là mức giá mà Upthrust hoặc Spring được hình thành.
- Khối lượng giao dịch thiết lập mô hình Upthrust hoặc Spring.

Bạn có thể kết hợp Upthrust, Spring và khối lượng giao dịch để tạo ra một mô hình giao dịch hoàn chỉnh. Khi làm điều này, có một số trường hợp có thể xảy ra:

- Bóng nến dài và khối lượng giao dịch lớn.
- Bóng nến dài và khối lượng giao dịch nhỏ.
- Bóng nến ngắn và khối lượng giao dịch lớn.
- Bóng nến ngắn và khối lượng giao dịch nhỏ.

Trong những trường hợp này, bóng nến dài và khối lượng giao dịch lớn thường được ưu tiên hơn. Điều này tạo ra sự tăng lên của số lượng người rơi vào “bẫy tăng giá” và

họ phải dừng lệnh ngay lập tức, đồng thời tạo ra đà đẩy giá ngược lại. Quá trình này có thể được hiểu như sau: những người bán đang có lệnh mua, khi dừng lệnh phải bắt đầu mua để tạo đà đẩy giá lên. Đối với những người mua bị kẹt lệnh, khi dừng lệnh phải bắt đầu bán, tạo ra đà đẩy giá xuống.

## Cách thiết lập thị trường với Upthrust

**Upthrust là gì** và Spring là hai khái niệm khác nhau trong VSA (Volume Spread Analysis). Để hiểu rõ về Upthrust, cần phải hiểu đúng về Spring trước. Spring là một mô hình giao dịch trong đó giá cố tình giảm xuống dưới mức hỗ trợ, sau đó tăng trở lại và dừng ở mức cao hơn mức hỗ trợ. Hãy áp dụng những kiến thức trên vào việc thiết lập và giao dịch mô hình này trong VSA.



Hiểu rõ về Spring là quan trọng để có thể hình dung và áp dụng Upthrust một cách chính xác

### Mối quan hệ giữa thị trường và Upthrust là gì?

Upthrust là một tín hiệu trong VSA, thường xuất hiện tại vùng kháng cự và cho thấy sự kết thúc của xu hướng tăng. Đối với một trader mới, có thể áp dụng các thiết lập sau để giao dịch Upthrust:

- Trong một xu hướng giảm, nếu xuất hiện Upthrust, bạn có thể mở lệnh bán. Đặc biệt, nếu Upthrust hình thành tại vùng kháng cự hoặc các mức Fibonacci, tín hiệu này sẽ đáng tin cậy hơn.
- Trong một xu hướng tăng, bạn cần chờ đợi Testing (kiểm tra) thành công, cùng với các điều kiện tương ứng với mô hình Spring theo hướng ngược lại.



Những quy tắc đơn giản này sẽ giúp bạn hiểu rõ hơn về cách giao dịch Upthrust trong VSA

### Mối quan hệ giữa khối lượng giao dịch và Upthrust là gì?

Trong trường hợp của Upthrust, cũng tương tự như Spring, các trader mới có thể áp dụng các quy tắc sau một cách đơn giản:

- Khi Upthrust xảy ra và đi kèm với khối lượng giao dịch thấp, đây là một tín hiệu đáng tin cậy. Trader có thể xem xét mở lệnh bán hoặc đặt niềm tin vào sự thay đổi xu hướng.
- Trong trường hợp khối lượng giao dịch tăng lên, nhà đầu tư có thể xem xét mở lệnh bán trong xu hướng giảm. Tuy nhiên, nếu trước đó đã xuất hiện một xu hướng tăng, cần chờ xác nhận từ một Testing thành công trước khi ra quyết định.



Trader cần cân nhắc xu hướng và khối lượng giao dịch để đưa ra các quyết định đúng đắn

## Tín hiệu nền sau sự xuất hiện của Upthrust

Sau khi xảy ra Upthrust, thường xuất hiện các tín hiệu nền giảm. Điều này đặt ra một cảnh báo cho trader rằng giá có thể không tiếp tục tăng và có thể đảo chiều. Nếu trader thấy giá vẫn có khả năng tiếp tục tăng, cần suy nghĩ và cân nhắc việc dừng lệnh bán để bảo vệ tài sản của mình. Điều này giúp tránh rủi ro không cần thiết. Quan sát các tín hiệu nền giảm là một điểm cần chú ý quan trọng để đánh giá và đưa ra quyết định giao dịch thành công.





dụng các tín hiệu nến giảm một cách hiệu quả trong quá trình giao dịch với Upthrust

## Một vài trường hợp nên hạn chế và không nên áp dụng Upthrust

Upthrust và Spring trong VSA có thể giúp trader giao dịch hiệu quả. Tuy nhiên, cần lưu ý một số tình huống không nên sử dụng Upthrust. Dưới đây là các điểm quan trọng cần nhớ như tránh sử dụng Upthrust trong thị trường thay đổi liên tục. Khi thị trường không ổn định, Upthrust có thể không mang lại kết quả tốt.

## Những trường hợp giao dịch với Upthrust và Spring để take profit tốt hơn

### Đặt lệnh Stop Loss

Khi giao dịch, điểm dừng lỗ là một yếu tố quan trọng để quản lý rủi ro. Dựa trên các mô hình Upthrust và Spring, bạn có thể đặt điểm dừng lỗ một cách thông minh như sau:

- Đối với lệnh mua (BUY) dựa trên mô hình Spring, bạn có thể đặt điểm dừng lỗ ở dưới đáy của Spring. Điều này nhằm bảo vệ vốn đầu tư của bạn trong trường hợp giá tiếp tục giảm sau khi Spring được hình thành.
- Ngược lại, đối với lệnh bán (SELL) dựa trên mô hình Upthrust, điểm dừng lỗ có thể đặt ở trên đỉnh của Upthrust. Điều này giúp đảm bảo rằng nếu giá tiếp tục tăng sau khi Upthrust được hình thành, bạn sẽ dừng lỗ và tránh mất quá nhiều tiền.

### Đặt lệnh Take Profit

Trong một thị trường đi ngang, có thể xảy ra trường hợp xuất hiện mô hình Upthrust hoặc Spring. Thông thường, sau khi mô hình này xuất hiện, giá có thể quay lại kiểm tra lại khu vực đối diện của nó.



Một nhà đầu tư có kinh nghiệm trong thị trường ngoại hối đã nói rằng để có thể giao dịch thành công và kiếm sống từ giao dịch, mô hình Upthrust và Spring là hai mô hình tốt nhất và đáng chú ý. Đó là những mô hình mà bạn có thể tận dụng và sử dụng trong giao dịch của mình để đạt được kết quả tốt. Đặt điểm dừng lỗ đúng vị trí và cân nhắc rủi ro sẽ giúp bạn bảo vệ tài khoản giao dịch và quản lý rủi ro một cách hiệu quả.

Việc hiểu rõ về **Upthrust là gì** và Spring trong VSA là rất quan trọng trong giao dịch, để trở thành một trader thành công. Đây là hai mẫu nến đặc biệt có khả năng cung cấp tín hiệu về sự thay đổi trong xu hướng giá và tạo ra cơ hội giao dịch có lợi. Áp dụng và kết hợp các mẫu nến này với các mô hình khác sẽ giúp tăng tỷ lệ thành công. Tuy nhiên, việc áp dụng và kết hợp chúng không phải là điều dễ dàng. Đòi hỏi sự hiểu biết về cấu trúc thị trường, đọc và phân tích biểu đồ giá. Nếu bạn dành thời gian nghiên cứu và thực hành, bạn sẽ có lợi thế so với những người khác. Chúc bạn giao dịch an toàn và thành công!