

Price Reading Article

نحوه خواندن قیمت :

برای اینکه قادر به معامله کردن در بازار باشیم ، ما نیازمند آنیم که بفهمیم چرا قیمت در اینجاست و بعداً کجا خواهد رفت . بهترین اندیکاتور برای اینکار خود قیمت است . قیمت شامل تمامی سر نخ هایی که شما در بازار به آن نیاز دارید می باشد . ما معاملات خود را در سطوحی که عرضه و تقاضا نام دارند انجام می دهیم . و به PA در این مناطق برای فهم و درک رفتار معامله گران بزرگ (BIG BOYS) نگاه می کنیم .

این آن چیزی است که ما در چارت های خود به آن نگاه می کنیم :

به طور کلی :

بدانید قیمت از کجا آمده و به کجا می رود . و PA در گذشته و حال حاضر در تمامی تایم فریم ها را بدانید (از ماهیانه به پایین) .

به طور ویژه :

در نواحی که می خواهید معامله کنید به موضوعات زیر نگاه کنید :

❖ گذشته .

سطح خود را در تمامی تایم فریم ها تا یک دقیقه بررسی کنید .

از خود پرسید :

تصمیم گیری کجا صورت گرفته است؟ آیا عرضه/ تقاضای تازه و تمیزی وجود دارد؟ وجود ندارد؟؟؟ ناحیه مورد نظرما به صورت فشرده سازی است .

قیمت از آن ناحیه به بیرون پرتاب شده است یا به صورت فشرده از آن خارج شده است ؟

آیا خود آن ناحیه واکنش به یک مکان درست بوده است؟ اطراف ناحیه را در گذشته بیشتر بررسی کنید . ببینید خودش واکنش به چه چیزی بوده است؟ آیا عرضه/ تقاضای بهتری برای قیمت وجود دارد که بخواهد آن را ببینید؟ این موضوع شکست های جعلی را شرح می دهد (Fakeout).

آیا قیمت اساسا به ناحیه SR واکنش نشان داده است؟ خب می تواند به عرضه درست در FO،FL داشته باشد .

❖ حال حاضر .

نحوه رسیدن قیمت .

قیمت به چه نحوی به ناحیه مورد نظر بازگشته است ؟

نزدیکترین FL در آن تایم فریمی که می خواهید در آن معامله کنید کجاست؟ این تارگت شما در این تایم فریم است .

PA به شما چه می گوید ؟

آیا قیمت آخرین FL در راه نزدیک شدن را نسبت کرده است؟ (علامت خوبی است).

آیا قیمت در این تایم فریم یا تایم فریم پایین تر به صورت فشرده به ناحیه مورد نظر ما نزدیک می شود؟ (باز هم علامت خوبی است).

آیا خبر بزرگی در راه است؟ آیا اخیرا خبر بزرگی وجود داشته؟

واکنش

در تایم فریم پایین آیا قیمت به صورت سریع به اولین DP واکنش می دهد؟ آیا سریعا اولین S/D سر راه بازگشت را اینگل夫 می کند؟ (علامت خوبی است).

آیا قیمت دارد به صورت فشرده سازی از ناحیه ما دور می شود؟ ممکن است DP دیگری را بخواهد ببیند. اگر اولین DP شکسته شد عالیم رسیدن به DP بعدی را نگاه کنید و البته نحوه واکنش به آن را هم مد نظر داشته باشد.

تمام این موضوعات را از الان در نظر بگیرید. در گذشته چارت اینها را بررسی کنید. این ها در تمامی معاملات شکست خورده و موفق خود اعمال کنید. میلیون ها از این ها را بررسی کنید. از آنها عکس گرفته و برای خود نگه دارید. اینکار به شما کمک می کند به صورت غریزی بازار وارد روح شما شود.

موفق باشید.

Supply and Demand

معامله گری بر اساس عرضه و تقاضا چیست:

محصولات خریداری شده و بر این اساس که در لحظه داری چه ارزشی هستند فروخته می شوند. همین امر برای ابزارهای مالی با این انتظار که در آینده قیمت آنها تغییر می کند و در قیمت های مقاومتی خریداری شده یا فروخته خواهد شد، به طور بلقوه برای معامله گر سودآوری دارد. قیمت بر اساس خریداران و فروشندهان حاضر تنظیم می شود، که به نوبه خود ایجاد مناطق عرضه و تقاضا می کنند. فروشندهان نمایان گر میزان قابل دسترس برای فروش هستند (SUPPLY) در حالیکه خریداران بیانگر میزان قابل دسترس برای خرید (تقاضا - DEMAND) هستند. و زمانیکه میان خریداران و فروشندهان عدم تعادل وجود دارد ما تغییر قیمت را مشاهده می کنیم. برای مثال وقتی تعداد فروشنده حاضر بیشتری وجود دارند قیمت شروع به ریزش (DROP) می کند تا زمانیکه خریدار بیشتری پیدا کند. و زمانیکه خریداران حاضر بیشتری وجود داشته باشند قیمت شروع به بالا رفتن (RALLY) می کند تا زمانیکه فروشنده بیشتری پیدا کند. دانستن اینکه این نواحی در کجای نمودار قیمتی هستند لبه های قیمتی را به شما می دهد و به شما اجازه می دهد که معامله گران بزرگ (BIG/SMART MONEY) را دنبال کنید چراکه آنها حرکات واقعی قیمت هستند.

تشخیص نواحی عرضه و تقاضا:

در ابتدا به نواحی ای که در آن قیمت به بالا پرتاب شده (demand) و یا کاهش یافته است (supply) نگاه می کنیم.



مرحله بعدی علامت زدن پایه(Base) این حرکات است . ما همواره خارجی ترین محدوده(باند) حرکت را علامت می زنیم و مشخص کردن محدوده ی درونی(دامنه نواحی) بستگی به دید شخصی دارد و برای هر کدام از ما بر این اساس که می خواهیم ناحیه تا چه حد تنگ یا باز باشد متفاوت است .



: RBD,DBR-RBR,DBD

با حرکت قیمت سوینگ های H,L (قعرها و سقفها) ایجاد می شوند . اکسترمم این حرکات می توانند تحت عنوان بیس (BASE) در نظر گرفته شوند . دقیقاً مانند آنهایی که در بالا مشخص شده اند . زمانیکه بیس حرکت پس از DROP BASE (DBR) یا RALLY BASE DROP(RBD) ، RALLY BASE DROP(DBD) یا RALLY ایجاد می شوند آن ها RALLY را تشکیل می دهند .



قیمت همچنین می تواند بیس های کوچک را در راه بالا رفتن یا پایین آمدن تشکیل دهد . این حرکت های کوچک تحت عنوان DROP BASE DROP(DBD) ، RALLY BASE RALLY(RBR) شناخته می شوند .



تعادل و عدم تعادل :

در هنگام تشکیل بیس حرکتی ما قیمت را در حالت تعادل در نظر می‌گیریم. دلیل آن این است که در این ناحیه تفاوت آشکاری میان میزان سفارشات خریداران و فروشندهای ندارد و تا زمانیکه این تعادل وجود دارد قیمت بالا یا پایین نمی‌رود. برای اینکه قیمت در یک جهت حرکت کند باید تعداد سفارشات بیشتری در آن جهت وجود داشته باشد تا باعث شود قیمت بالا یا پایین برود. در اینجا بیس حرکتی تشکیل شده و تنصیم گیری برای قیمت از نقطه نظر گران یا ارزان بودن اخذ شده است. وقتی قیمت از یک بیس حرکتی دور می‌شود به صورت طبیعی سفارشات پر نشده ای در آن بیس باقی می‌ماند. بنابراین وقتی قیمت در آینده به این بیس باز می‌گردد ما انتظار داریم سفارشات باقی مانده پر نشده وارد شده و باعث ایجاد واکنش در قیمت شود. این آن چیزی است که معامله گران S/D انجام می‌دهند و از آن سود می‌برند

وقتی عرضه یا تقاضا شکسته می‌شوند :

وقتی که یک سطح در حین حرکات قوی بارها امتحان (TEST) می‌شود. عرضه یا تقاضا سرانجام شکسته می‌شوند. این می‌تواند اینگونه در نظر گرفته شود که سفارشات باقی مانده به محض جذب شدن آن سطح را خالی از سفارش می‌کند و یا اینکه اینوه سفارشات در جهت عکس آن سطح را می‌شکند. سفارشات حتی می‌توانند به صورت دستی توسط معامله گر حذف شوند.

هر سطح عرضه / تقاضای شکسته شده دارای ویژگی‌های خاصی است. آنجایی که سفارشات فروش بیشتری وجود داشته (SUPPLY)، پس از شکست، سفارشات خرید در آن قرار می‌گیرد و به طور بر عکس برای تقاضا. این بین معنی است که در بازگشت به سطح شکسته شده واکنش قیمتی وجود دارد. به این سطوح، سطوح مبادله ای (SWAP) می‌گویند. در این سطوح است که ما منتظر تابیده PA برای ورود می‌مانیم.



قسمت دوم :

عرضه و تقاضا تحت عنوان واکنش به (ناتوان از بازگشت- FTR (Failure To Return)

آیا خوب نمی‌شد اگر ما می‌توانستیم نواحی عرضه و تقاضا را معامله کنیم در حالیکه بدانیم کدام یک قیمت را نگه می‌دارد و کدامیک شکسته می‌شود؟

خب باور می‌کنید یا نه، ما می‌توانیم. هرچند ممکن است سطوح عرضه و تقاضا به نظر بررسند اما آنها به صورت یکسان تشکیل نشده‌اند. برخی از آنها مهم تر از بقیه هستند و برخی حتی فراتر از اهمیت هستند. اکثر مقالات در مورد عرضه و تقاضا بیشتر در مورد واکنش به سطوح هستند. زیرا این چیزی است که دارای اهمیت است، درست است؟

قطعه، آنها مهم هستند اگر آنچه شما می خواهید انجام دهید نگاه کردن به چارت و قمار کردن باشد. اما خود این نواحی عرضه و تقاضا و اکنش به چه هستند؟

خوشبختانه ما توجه شما را جلب کردیم چرا که این اولین باری است که چیزی به این مهمی در مقالات عرضه و تقاضا ارائه می شود و بسیار جذاب خواهد بود که در مورد آن بنویسیم. می توانم جیغ زدن شمارا بشنوم! صبر کن! سطوح عرضه و تقاضا و اکنش به سطوح عرضه و تقاضا هستند! یا سطوح حمایت / مقاومت! یا سطوح فیبوناچی! لطفا اگر شما از فیبوناچی یا MA و .. استفاده می کنید بگذارید شما را به مقاله **technical analysis** برجوع بدهم.

واقعیت این است:

عرضه و تقاضا معمولاً و اکنش به محدوده پرچم (FL-Flag Limit) می باشند. یک RBR,DBR پس از شکست یک (H,L)

شما می توانید در مورد FL در این بخش مطالعه کنید.

این سطوحی هستند که از مهمترین سطوح به شمار می روند. سطوحی که شامل قیمت در یک رینج می شود و به شما این نشانه را می دهد وقتی قیمت می خواهد تغییر جهت دهد. طبیعتاً نواحی و دلایل دیگری که عرضه و تقاضا شکل می گیرد وجود دارد درست مانند آنهایی که از قبل اشاره کردیم ، اما اینها سطوح کم اهمیت تری هستند، آنهایی که بیشتر در معرض شکست و Fake outs هستند! دانستن مهمترین آنها شما را برای همیشه در جهت درست مارکت نگه می دارد.

در زیر تمرینی برای تعیین این سطوح ارائه شده اما به یاد داشته باشید که برای اینکه آنها را بهتر بفهمید لازم است خوتان آن را انجام دهید.



تعداد بسیار زیادتری عرضه و تقاضا وجود دارد که من آنها را مشخص نمی کنم اما همه می آنها کم اهمیت تر از آن سطحی هستند که یک H,L را می شکند . هر چند سطوح مهم هم می توانند شکسته شوند بنابراین این اهمیت دارد که در آن سطوح به دنبال علامت بازگشت قیمت باشیم . زمانیکه آنها شکسته می شوند اهمیت بسیار زیادی پیدا می کنند .





شما میتوانید از تصویر بالا ببینید که من DBR پس از شکست H قبلی مشخص کرده ام . این سطحی است که پس از شکست یک H شکل می گیرد . این یک FTR است . و ما می توانیم از آن انتظار نوسان قیمت را داشته باشیم ، اما این اتفاق نیفتد و شکسته شد . نتیجه آن RBD است و آن مهم ترین است . اینجا جایی است که ما حقیقتاً دنبال نگاه کردن به PA هستیم .

چگونه نواحی عرضه و تقاضا را معامله کنیم :

عرضه و تقاضای مرسوم بازی احتمالات را آموزش می دهد ، توسط معامله کردن سطوح کافی ، با R/R کافی باید درآمد زایی داشت . این سطوح عموماً معامله کورکرانه با حد ضرری بالا است . که خیلی اوقات توسط محدوده سفارشات (LIMIT ORDERS) انجام می شود . خب به میزان کافی هم R/R خواهد داشت (1:2 معمولاً کافی است) .

اگر برنامه مناسبی داشته باشد این متد برای شما درآمد زا خواهد بود . اما هنوز هم قمار محسوب می شود . و ما در RTM قمار نمی کنیم . ما می خواهیم کاملاً مطمئن باشیم که یک سطح قیمت را نگه می دارد . و به محض اینکه این را فهمیدیم می خواهیم در هر معامله بهترین R/R را داشته باشیم (بله 1:15 میتواند خیلی معمول تر از آنچیزی باشد که شما فکر می کنید .) توسط نگاه کردن به PA در مکان درست ، دلیلی وجود ندارد که شما نتوانید یک معامله عالی داشته باشید . می توانید تمام آنچیزی را که در مورد PA نیاز دارید در بخش مقالات مطالعه کنید . بنابراین پیشرفت خود را در بخش تکالیف ادامه داده و به جمع ما بپیوندید .

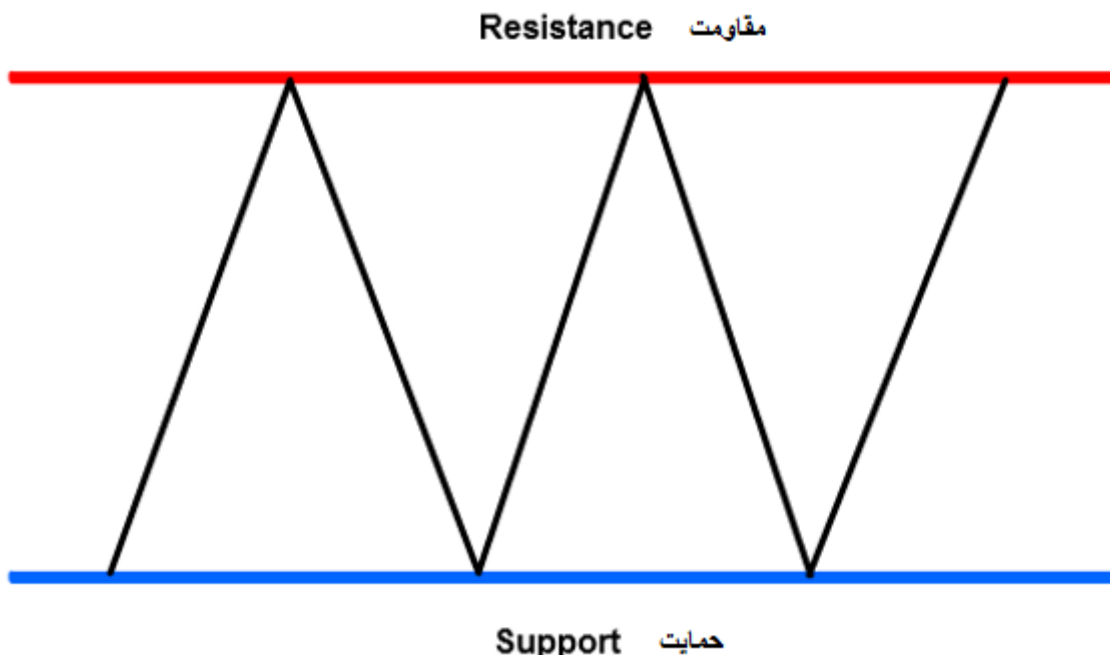
Pedini و Harry نوشته شده توسط

Support and Resistance

حمایت و مقاومت :

با حرکت قیمت نقاط L, H ایجاد می شوند که اینها حمایت (support) ها یا مقاومت (resistance) ها را تشکیل می دهند و قیمت در بازگشت به آنها برگشت داده می شود . این اتفاق به این دلیل می افتد که تعداد بیشتری از نوع سفارشات در آنجا وجود دارد(خرید یا فروش). زمانیکه سفارشاتی در این نواحی باقی نماند قیمت از آنها عبور می کند و ما می گوییم حمایت یا مقاومت شکسته شده است.

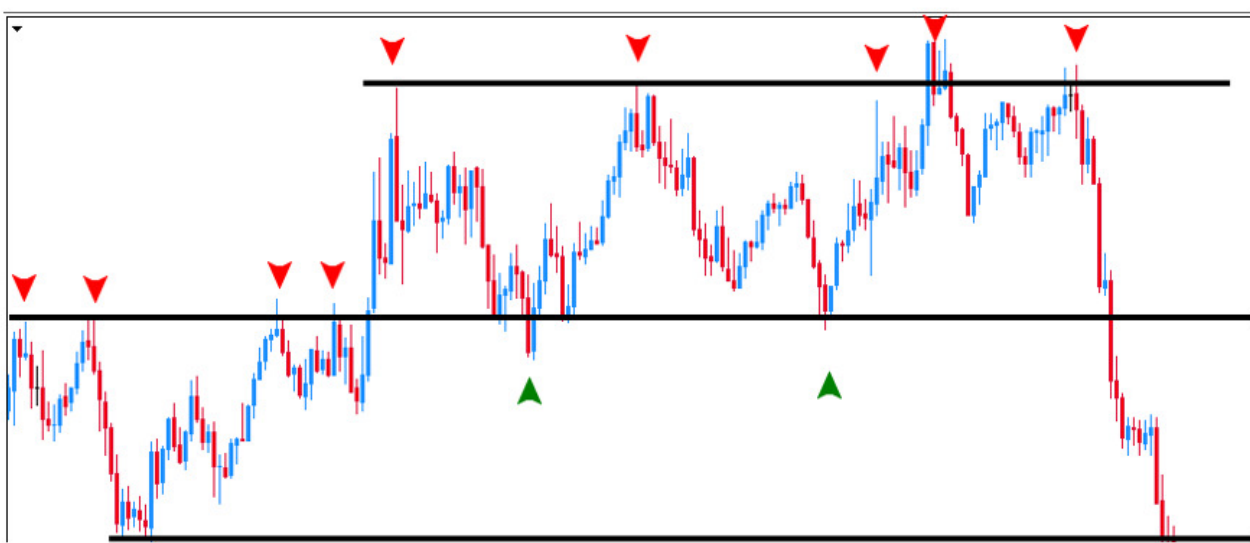
این برای حرکت قیمت ضروری است ، از طرفی دیگر در یک رینج قیمتی همواره نله های وجود دارند بنابراین حمایت و مقاومت ها هنگامیکه شکسته می شوند از اهمیت خاصی برخوردارند . ابتدا به شکل آنها می پردازیم :



همواره یک تصور اشتباه وجود دارد که هر چه تعداد دفعاتی که قیمت از یک سطح برگشت داده می شود بیشتر باشد آن سطح قوی تر است . هر بار که قیمت در آنها نوسان می کند یک تصمیم گیری برای روی ارزش قیمت از نظر ارزان یا گران بودن می شود . اما همانطور که گفتیم قیمت در این سطوح برگشت داده می شود به این دلیل که یک دسته از سفارشات بیشتر از دسته ای دیگر در آنجا وجود دارند . هر بار که قیمت این سطوح را میبیند سفارشاتی مصرف می شوند . در برخی نقاط قیمت از آنها عبور میکند زیرا سفارشاتی در جهت عکس باقی نمانده و این باعث شکست آن سطح (حمایت یا مقاومت) می شود .



و به همین صورت می توان چندین SR Line در چارت کشید :



برای قیمت شکست حمایت و مقاومت بسیار رایج است ، H_L های قدیمی به محض اینکه سفارشات در آنها خالی شوند شکسته می شوند . نواحی حمایتی و مقاومتی شکسته شده معمولاً قیمت به آنها در بازگشت واکنش نشان می دهد چراکه اکنون سفارشاتی پر نشده در جهت مخالف در این نواحی قرار گرفته است .

چگونه سطوح S/R را پیدا کنیم ؟

یک روش رایج این است که مانند چارت زیر برای دیدن محدوده‌ی وسیع تری از قیمت به بیرون زووم کنیم . سپس به مکانهایی نگاه کنید که قیمت در آنجا بازگشت داده است و آنها را با خط افقی علامت بزنید . ببینید قیمت چگونه به این خطوط احترام می گذارد . سپس آنها را می شکند و وقتی قیمت به آنها بازگشت دوباره به آنها احترام می گذارد . حمایت به مقاومت تبدیل شده و بر عکس .



طبیعتاً بسیاری از موقع شما می بینید که قیمت از یک سطح عبور می کند و دوباره به آن باز می گردد، خب این شکست جعلی (false break-fakeout) نامیده می شود. دلیل ساده‌ی این موضوع این است که قیمت به دنبال نقدینگی است و این نقدینگی را از شکست سطوح و به دام انداختن معامله گران break out ای تامین می کند، استاپ آنها را می زند و در تغییر جهت می دهد!

PAZ - Price Action Zones

ناحیه تحرکات قیمت (PAZ— price action zone) آخرین قطعه پازل :

هر کندل در چارت، قسمتی از یک PAZ است که یکی یا دیگری را تشکیل می دهد و دانستن اینکه قیمت کجا با این نواحی ارتباط دارد لبه های عظیم در بازار را به ما می دهد. تاکنون در مورد همه چیز که باید دانست تا به یک معامله گر موفق تبدیل شد فکر شده است، PAZ ها واقعاً آخرین قطعه پازل هستند.

خب بگذارید شروع کنیم .

خب ناحیه تحرکات قیمتی چیست؟؟ یک PAZ دقیقاً آن چیزی است که خودش می گوید . یک ناحیه در چارت است که نوع خاصی از تحرکات قیمت را نشان می دهد ! این نواحی مجزا شامل FLAGS ، POLE ، نواحی عرضه و تقاضای فشرده (stacked supply/demand) و فشرده سازی (compression) می شوند. به محض اینکه ما قادر به تعیین درست این نواحی باشیم ، یک قاعده وجود دارد : تنها لبه ها را معامله کنید!

یک نوع بی نظیر PAZ فضای بین دو FTR است . که فاصله‌ای است که پرچم (Flag) تشکیل می شود . باید کمی بیشتر به این مورد نگاه کنیم :





می توانید در چارت بالا ببینید که من در حالیکه قیمت به بالا می رود ۸ عدد FTR مشخص کردم ، بین هر کدام از این FTR ها یک PAZ وجود دارد ، بنابر این ما PAZ ۷ داریم. به همین سادگی وقی قیمت وارد یک PAZ می شود (یک FTR را اینگلف می کند) (ما می دانیم که قیمت می خواهد به سمت دیگر ناحیه برود (FTR بعدی). خب بباید ببینیم در راه پایین آمدن چه اتفاقی افتاده است :

FTR : \$1 شماره ۸ اینگلف شد قیمت اکنون وارد paz1 شده است . قیمت اصلاح نموده و به ۷ FTR می رود .

FTR7 : \$1 اینگلف می شود ، قیمت اکنون وارد ۲ PAZ شده است . قیمت اصلاح نموده و سپس به ۶ FTR می رود .

FTR 6 : \$1 اینگلف می شود ، قیمت اکنون وارد ۳ PAZ شده است . قیمت اصلاح میکند و سپس به ۵ FTR می رود .

FTR 5 : \$1 نهایتاً اینگلف می شود و قیمت وارد ۴ PAZ می شود و به همراه آن FTR4,FTR3 اینگلف می شوند و وارد ۶ می شود، قیمت قبل از رفتن به ۲ FTR اصلاح می کند .

FTR 2 : \$1 اینگلف می شود ، قیمت اصلاح می کند و سپس به ۱ FTR می رود .

اکنون که شما می دانید قیمت کجا می خواهد برود ، کار شما این است که در اصلاح وارد شوید به هدف قسمت دیگر PAZ (بعدی) و ما اکنون می دانیم چگونه این کار را انجام دهیم ، نمی دانیم ؟

Peding
نوشته شده توسط

Caps on Price - RBD/DBR

وقتی قیمت یک رالی به همراه یک POLE حرکتی قوی به بالا می سازد(این موضوع برای حرکت رو به پایین هم صادق است) ،قطعاً گرفتن بخشی از سود توسط مؤسسات مالی باعث می شود که قیمت به پایین بازگشته و وارد POLE شود . قیمت در بسیاری از مواقع در بالای PLOE flag تشکیل می‌دهد، اینکه مؤسسات شروع به افزایش سفارشات خرید برای افزایش قیمت و یا پنهان کردن سفارشات فروش برای چرخش قیمت می‌کنند . برای فهم شکست بک مواظب flag و Order Flow Liquidity gaps باشد !



این مقاله با سناریوی دوم سروکار دارد . قیمت رشد میکند(rally) و می ریزد(drop)!

Flag راهی برای مؤسسات است که معامله گران retailer را وادار به خرید کنند با این تصور که قیمت بالاتر می رود که به آنها سفارشات زیاد خرید می دهد که علیه آن بفروشند.



اگر اندکی در تایم فریم بالاتر نگاه کنیم ، این یک شکل CAPS ON PRICE است . و در تمامی تایم فریم ها یک pole بسیار قوی رو به پایین ساخته است .



قیمت به شکلی کاملا منظم درون یک باکس قرار گرفته است . به عنوان نکته PA ، نگاه کنید قیمت چگونه BASE POLE را اینگلف کرده است !

وقتی قیمت به این Cap باز میگردد فروشندها منتظر هستند . علامت دیگری وجود دارد که به ما می گوید Cap قیمت را در بازگشت متوقف می کند مانند اینگلف(Engulf) در چارت بالا و یا فشرده سازی(Compression) در راه بالا رفتن .

Cap ها به سادگی مکان های بسیار زیبایی برای نگاه کردن به چرخش قیمت است .



حداکثر ۲۰۰ عدد Cap مشخص کنید، یک باکس از آن به آینده بکشید و بینند قیمت وقایتی به آن می‌رسد چه اتفاقی برایش می‌افتد. و اگر شکسته شود چه اتفاقی می‌افتد آیا cap هنوز هم معتبر خواهد بود؟

Flag Limits - DBD/RBR

حدوده پرچم :

قیمت بیشتر به صورت یک محدوده ثابت شده (consolidation ranges) است تا به صورت روندی و حرکتی. تا همین اواخر من منتظر می‌ماندم تا قیمت این محدوده را بریک کند و سپس اصلاح شکست نماید آنگاه وارد معامله می‌شدم. اما این محدوده‌ها قابل معامله هستند. خب چرا سود نکنیم؟

چند ماه قبل **IF** تصویری از یک BEFL گذاشت و گفت که قیمت بایستی در این ناحیه نوسان کند او به DBD در راه پایین رفتن اشاره کرد. من گفتم که من خیلی از اینها را مشاهده کرده ام اما باید چه نامی برای این موارد انتخاب کرد؟ او گفت "ما برای اینها نامی نداریم فقط یک نقطه تصمیم گیری اند (DP)".

من به او گفتم فکر می‌کنم تکلیف جدیدی پیدا کردم، می‌روم و تعداد زیادی از آنها را پیدا می‌کنم و گزارش می‌دهم.
فکر می‌کنم این مقاله همان گزارش باشد.

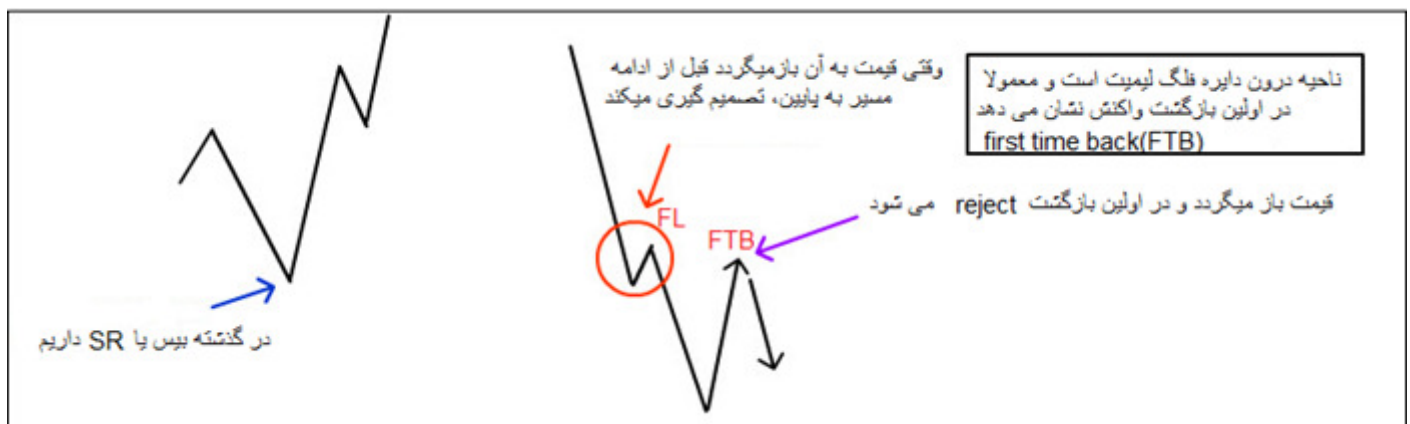
خب این یک مقاله کوتاه از اینکه "**Flag Limit**" چه است می‌باشد. که به طور گسترده‌ای به تازگی مورد استفاده قرار می‌گیرد. که برای جلوگیری از سردرگمی کمک کننده است.

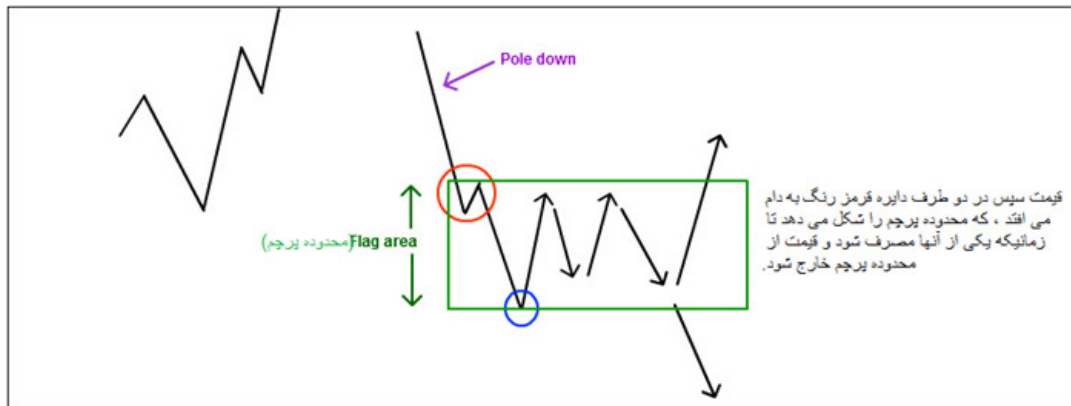
همانطور که **IF** از قبل گفت: "اگر ناحیه‌ای از عدم تصمیم گیری وجود داشته باشد. خود را به عنوان یک flag آشکار می‌کند. محدوده‌ی این flag بعداً یک zone جدید می‌شود".

او همچنین گفت که "Flag Limit" بیانگر پایان مومنتوم حرکتی است.

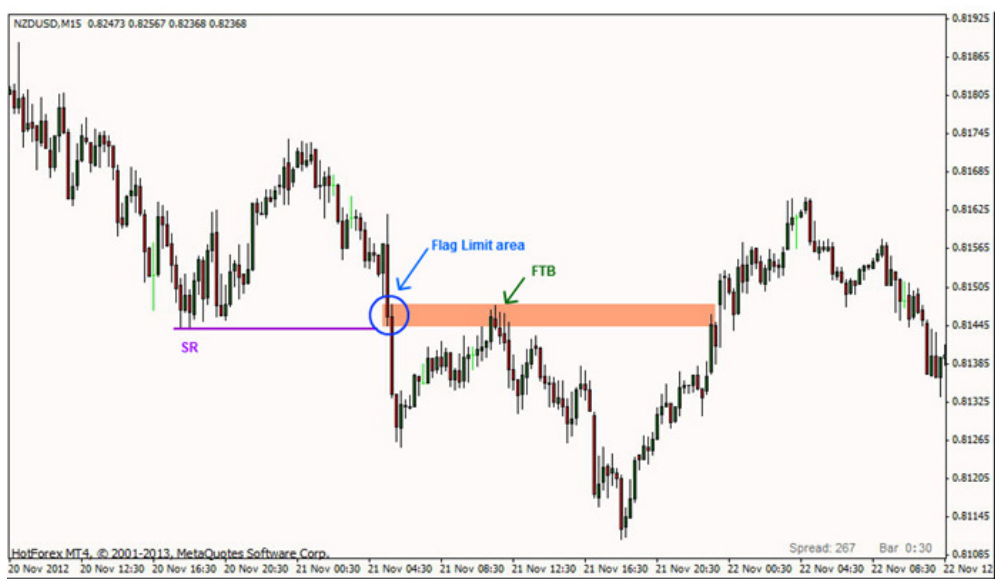
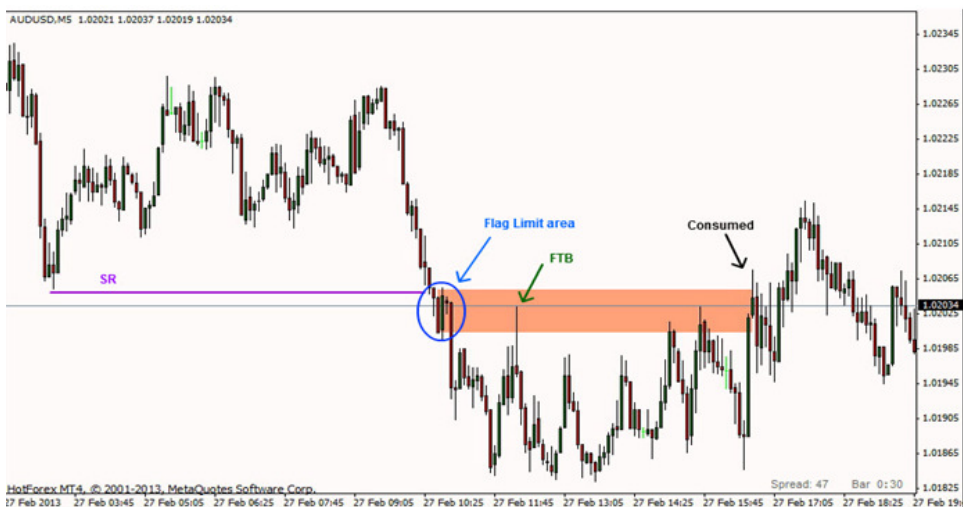
تمامی اعتبار این مقاله به **IF** بر می‌گردد که این موضوع را مورد توجه من قرار داد.

در زیر قبل از اینکه وارد مثل واقعی شویم برخی ارائه‌های گرافیکی وجود دارند برای ساده سازی موضوع:





و در زیر چند مثال واقعی را میبینیم :





برخی از آنها طبیعتاً از بقیه شلوغ تر هستند، فوت و فن کار اینجاست که بهترین و واضح ترین آنها را مد نظر قرار بدهیم. کل محدوده Flag area بیشتر از FTB تنها نقش ایفا می کند. این کار شناس است اگر دوست دارید این مفاهیم اساسی را داشته باشید و آن را گسترش بدهید. من نقش ها و تاج های بیشتر آن را در اینجا ذکر نمی کنم چراکه می دانم مفهوم اصلی را متوجه نمی شوید و فقط شمارا سردرگم می کند و از پایه دور می کنند. بحث و گفتگو در قسمت مربوطه به خود ادامه می یابد اگر سوالی دارید در مدرسه آن را بپرسید.

نوشته شده توسط Harry

تمرين :

۲۰ FLAG LIMIT که در بازگشت نوسان داشته اند بباید .

۲۰ FLAG LIMIT که در بازگشت های متعدد نوسان قیمتی ایجاد کرده اند بباید . PA را در آنها چک کنید .

۲۰ FLAG LIMIT که در بازگشت های نتوانسته اند در بازگشت های اول و بعدی قیمت را نگه دارند . PA را ذکر کنید و بگویید که قیمت پس از آن به کجا رفته است .

Fail to Return - FTR

ناتوان از بازگشت (FTR) :

۱) معرفی :

قبل از حل پازل PA و قبل از اینکه بتوانیم آن را با موفقیت بخوانیم ابتدا باید بتوانیم قسمت هایی را که این پازل را تشکیل می دهند بفهمیم . بعد از همه ای اینها ، هر ساختمان از قطعات آجر و سنگ ساخته شده است .

برای همه ای ما در RTM ، زیبایی پرایس اکشن در ساختاری خیره کننده همچون کلیساي جامع شارت ر می باشد . تنها تقاضا در این است که آجر و سنگ های ساختمان واقعی در اینجا FTR,PRICE

CAPS,ENGULFS,FAKEOUTS,QUASIMIDOS,DIAMONDS ساختار قیمت ، هیچ کدام به اندازه FTR,ENGULF مهم نیستند .

در این مقاله من قصد توضیح یکی از این دو بخش مهم از ساختار قیمت یعنی FTR را دارم . با یکدیگر توضیح خواهیم داد که این موضوع به چه شکلی است ، کجا می توان آن را پیدا کرد و نقش آن در ساختار قیمتی چیست .

FTR را قبل از اینکه کسی بتواند به مراحل بعدی برود باید به درستی فرا گرفت . لطفاً عجله نکنید ، فراگیری PA یک سفر جالب است پس از آن لذت ببرید .

۲ FTR چیست ؟

خب FTR در واقع چیست ؟ Failure to Return به معنای ناتوان از بازگشت " . چه کسی میخواهد بازگردد ؟؟ آنها کجا می خواهند بازگردند ؟؟؟ چرا بر روی یک سطح آنها ناتوان هستند صبر کنید

همه می دانند که وقتی قیمت به یک مانع مشخص نزدیک می شود یا آن را می شکند به محض اینکه آن مانع شکسته شود دو حالت ممکن است رخ دهد :

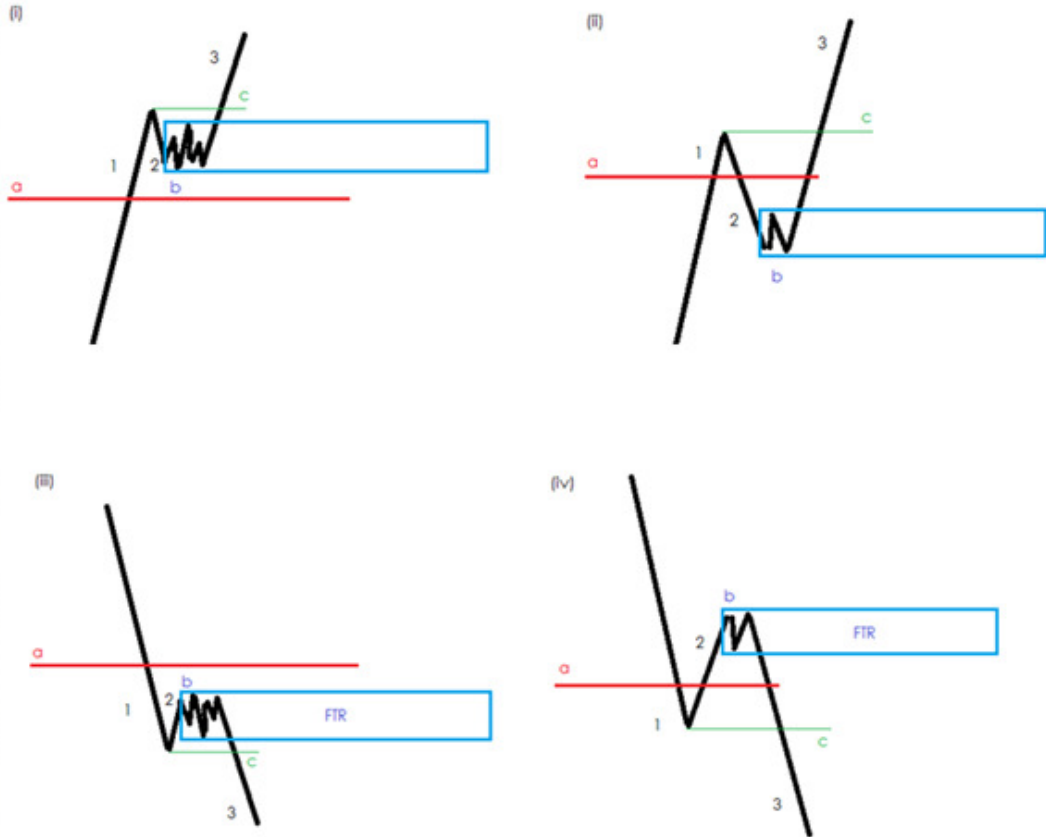
قیمت یا به زیر/بالا مانع بازمی گردد و در مسیر خلاف جهت شکست پیش می رود یا ناتوان از بازگشت خواهد بود و در جهت شکست پیش می رود . در سناریویی دوم یک FTR تشکیل می شود . همیشه این اتفاق می افتد و شناسایی این موضوع از اهمیتی حیاتی برخوردار است . چرا ؟؟

خب یک فشار قوی از خرید/فروش در ناحیه عرضه/ تقاضا وجود دارد و پس از شکست قیمت نمی تواند بازگردد لذا باید در جهت شکست پیش برود .

نکته ۱۰ : فشار فروش/خرید همواره پس از تشکیل FTR که قیمت آن را ترک نموده وجود دارد . آیا می توانید مفهوم را درک کنید ؟؟

خب الان بباید نگاهی به آناتومی FTR بیاندازیم .

در تصاویر زیر می توانید دیاگرامی را که به انواع مختلف FTR اشاره دارد ببینید . با دقت به آنها نگاه کنید . شاید آنها کمی متفاوت به نظر برسند اما در واقع از لحظه ساختاری کاملاً یکی هستند .



خط قرمز بیانگر یک مانع است که میتواند SUPPORT/RESISTANCE باشد . یک FTR در جهت مخالف (بعدا توضیح داده می شود) یا محدوده یک PAZ (PRICE ACTION PAZ) باشد .

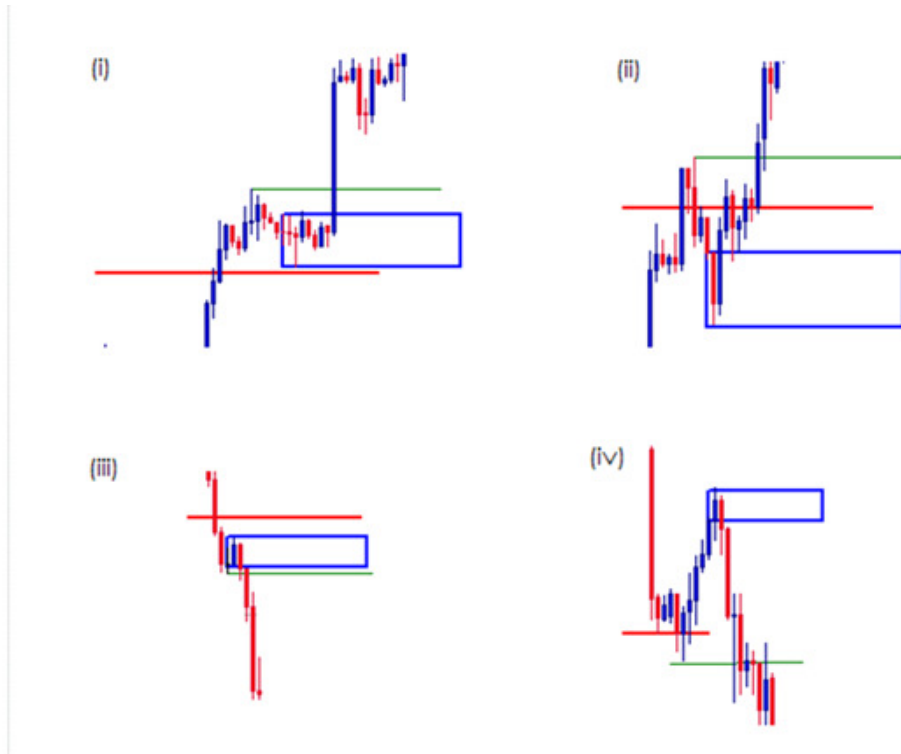
در نقطه ۱ تحرکات قیمتی مانع را می شکند و در نقطه ۲ اصلاح انجام می شود . بی ربط است اینکه PA دوباره از مانع عبور میکند یا خیر (مانند مثال های ۲ و ۴ در شکل بالا) .

در دورترین نقطه اصلاح یک Base معمولاً شکل می گیرد (نقطه b) سپس PA به حرکت خود در جهت شکست ادامه میدهد . (۳) .

FTR ها پس از شکست (H,L) که پس از شکست مانع تشکیل می شوند یعنی (c) مورد تایید واقع می گردند. در واقع تنها پس از شکست (c) می توانیم بگوییم که PA ناتوان از بازگشت شده است .

خب حالا بعد از اینکه FTR تشکیل شد یک مستطیل در بیس(b) آن شکل داده و به جلو انتقال میدهیم . اکنون که به مطالعه دیاگرام FTR ها پرداختیم می توانیم مثالهایی زنده از آن در چارت را مشاهده کنیم :





: SUPPORT/RESISTANCE FTR (۳)

پس از شکست نواحی حمایتی و مقاومتی از انواع رایج FTR ها هستند. آنها در همه جای چارت وجود دارند و شما خواهید آموخت که آنها را بدست آورید.

شما حتما میدانید که همچون نوع MINOR FTR ای آنها وجود دارند. مهمترین support/resistance line ها پر اهمیت ترین خطوطی هستند که ما باید برای تشکیل FTR به آنها اختصاص دهیم که FTR ها از آنها پیروی کنند.

: MAJOR S/R LINES

خب بباید با نوع major شروع کنیم. من فرض را بر این می گذارم که شما می دانید چگونه نوع major را از نوع minor تشخیص دهید. در چارت زیر شما می توانید خط قهوی ای مقاومتی را ببینید. خط مقاومتی از نوع مژوزر می باشد. که به تعداد بسیاری در گذشته مورد احترام واقع شده است (فقط این دو ناتج در تصویر نیست بلکه بارها در گذشته مورد احترام واقع شده است).

اخیرا خط مقاومتی شکسته شده است. آیا این یک Fakout است یا یک شکست واقعی است؟؟؟ چطور این را می توانیم بفهمیم؟؟؟ بله ما منتظر می مانیم که FTR تشکیل شود.

و هورا، FTR تماشایی تشکیل شد. پس از تشکیل FTR قیمت سراسیمه از خط مقاومتی دور می شود. الان موضوع جالب شده است. اینگونه FTR هایی مکان بسیار جالبی برای معامله در اولین ملاقات هستند. اولین ملاقات تقریبا پس از یک هفته رخ داده است. و واکنش را ببینید! اولین ملاقات در FTB، FTR نامیده می شود. FIRST TIME). (BACK



نکته ۲: در تصویر زیر به محض بازگشت به FTR قیمت در یک سقوط آزاد ریزش می کند . همه با شادی به درون روند می پرند چرا؟؟؟ زیرا قیمت مشغول بالا رفتن است اما ملتفت باشید که شکارچیان صبورانه منتظر FTR می مانند و شما هم باید مثل آنها باشید . LVL



اکنون پلت فرم معاملاتی خود را در تست کننده فارکس باز کنید و ببینید که این موضوع چگونه عمل می کند.

: MINOR S/R

این خیلی مهم است که بدانیم FTR هایی که در سه چارت بالا مشاهده کردیم تنها نوع FTR نیستند. فراتر از آنچه که گفته شد، هر بار که قیمت یک MINOR S/R را می شکند، و ناتوان از بازگشت است و به مسیر خود ادامه می دهد یک FTR جدید تشکیل شده است.

- 1 - price engulfs **blue resistance** and makes **FTR**
- 2 - price engulfs **green resistance** and makes **FTR**
- 3 - price engulfs **red resistance** and makes **FTR**
- 4 - price engulfs **purple resistance** and makes **FTR**



در واقعیت! هر چند چارت به ندرت به تمیزی و مرتبی دیاگرام بالا سنت اما در چارت زیر می توانید قاعده‌ی بالا را در چارت واقعی ببینیم (رونده نزولی).



لطفا عجله نکنید و چارت بالا را به خوبی مطالعه کنید. من تمامی FTR ها را رسم نکرده ام چراکه چارت بسیار شلوغ می شد. چارتی را در پلت فرم خود بازکنید و تمامی FTR ها رسم نمایید. تمرین کنید. H/L SWING های را



علامت گذاری کنید و ببینید کجا اینگلف رخ داده است سپس FTR را پیدا کنید و برای H/L های دیگر همین را تکرار کنید.

به خاطر بسیارید که هدف این مقاله این نیست که به شما بگویید همه FTR ها قابل تردید کردن هستند بلکه هدف این است که چگونه FTR ها را در نظر بگیرید و چگونه آنها را علامت گذاری نمایید. بگذارید تکرار کنم: این موضوع از اهمیت بسیار بالایی برخوردار است.

پس از شکست یک FTR در جهت مخالف:

FTR ها پس از اینگلف یک مانع شکل می گیرند. ما این را می دانیم. یکی از این موانع خود FTR در جهت مخالف است. به دیگر ام زیر توجه کنید. فکر می کنم این موضوع به خودی خود روشن است.

d FTR اینگلف می شود و 1 FTR تشکیل می شود و الی آخر.



و یک مثال در واقعیت:



نکته ۳ :

FTR 1 یک تاییده‌ی برگشت بسیار عالی است. برای اطلاعات بیشتر در این زمینه ژورنال معاملاتی من را ببینید. (پست ۳۰۴ در صفحه ۱۳ – SWEET FTRS)

۵) FTR پس از شکست محدوده یک (PAZ LIMIT)PAZ :

محدوده‌ی یک PAZ مانع دیگری بر سر راه قیمت است. در نتیجه شکست این موانع FTR های بسیار عالی تشکیل می‌شود. این هرچند نسبتاً پیشرفته است و فراتر از محدوده‌ی این مقاله می‌باشد.



۶) نتیجه گیری :

در این مقاله من تلاش کردم که یکی از مهمترین ساختارهای تحرکات قیمتی را به شما معرفی کنم – FTR.

ما آموختیم که FTR ها پس از شکست یک مانع بر سر راه قیمت شکل می‌گیرند. این بسیار مهم است که تشخیص Dheim FTR ها جایی تشکیل می‌شوند که معامله‌گران نهادی سفارشات خود را باز یا بسته می‌کنند. این به آنها نقاط ایده‌آلی را می‌دهد که سفارشات خود را در آن قرار داده یا اهداف خود را در این مکانها تعیین کنند. هرچند تاکید می‌کنم که FTR ها به تنهایی برای معامله کافی نیستند. مهمتر از همه‌ی اجزاء ساختاری PA اینگلaf است.

نوشته شده توسط LES_PAUL

Compression

۷) فشرده سازی (CP) :

فشرده سازی یک از مهمترین علائمی است که قیمت خود را برای آن آمده می‌کند. زمانیکه قیمت در حال افزایش به سمت ناحیه عرضه می‌باشد همانطور که در حال بالا رفتن است قیمت ریزش می‌کند و سفارشات خریدی را که در راه بالا رفتن قرار داده می‌شوند پر می‌کند و به قیمت به محض رسیدن به ناحیه عرضه اجازه‌ی فروریختن سریع را به درون ناحیه CP می‌دهد. بر عکس آن هم صادق است . CP TO DEMAND برای

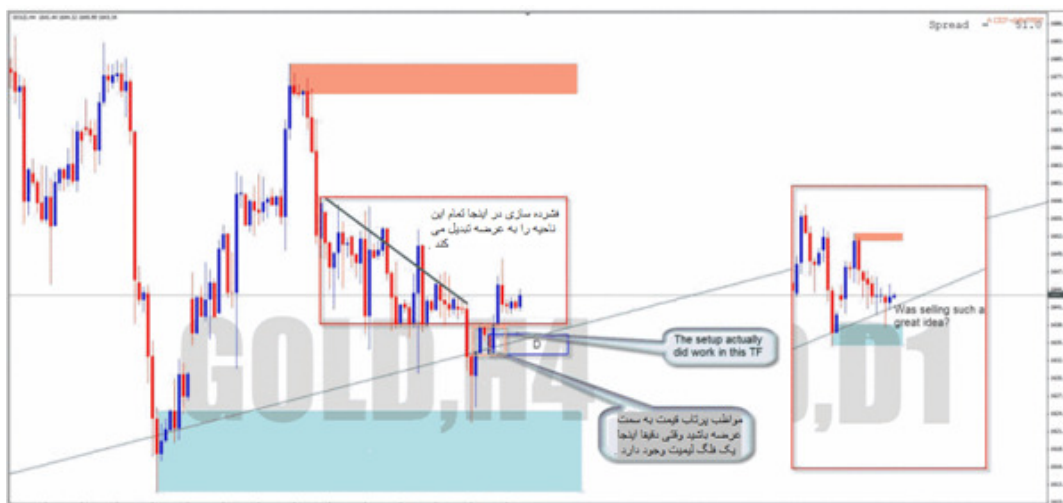
تاج ترید(Touch Trade) کردن نواحی عرضه یا تقاضا می تواند یک نگاه بسیار دلهره آور داشته باشد از این جهت که قیمت بیشتر اوقات به صورتی که ما انتظار داریم واکنش نشان نمی دهد.

اما ما بسیار اوقات نشان می دهیم که معامله گران بزرگ می خواهند در ناحیه بعدی جهت قیمت را تغییر دهند . وقتیکه قیمت بالا می رود آنها شروع به فروختن می کنند تا آخرین بسته ای از تقاضا که موجود است و سفارشات را مصرف می کنند بنابرای بعدها که آنها سفارشات بزرگ خود را در ناحیه عرضه قرار دادند تمام سفارشات خرید بر سر راه مصرف شده اند و قیمت آزاد است تمام مسیر را تا ابتدای فشرده سازی و بیشتر از آن به پایین طی نماید . این دقیقا به همان صورت هم برای فشرده سازی به ناحیه تقاضا عمل می کند .



در مثال زیر قیمت به سمت یک نقطه مشخص به سمت بالا فشرده می شود . در آن بالا عرضه ای قبل از مبدأ ریزش باقی نمانده است بنابراین قیمت قبل از چرخش به بالا پرتاب می شود و وارد ناحیه فشرده سازی می شود ، به این فشرده سازی و نقدینگی می گویند (CPLQ).





حداقل ۴ اجرا از CP را بیابید به ویژه در تایم فریم های بالاتر و توضیح دهید چه چیزی را می بینید . هنگامی که به دنبال CP می گردید برای پیدا کردن حداقل 20 هم زمان اختصاص دهید .

3 Drive

3Drive به ناحیه عرضه و تقاضا می تواند نشانه ای قوی از اینکه قیمت تغییر جهت خواهد داد باشد. این نشان می دهد که پیشرفت قیمت در حال کاهش است. همزمان که به صورت فشرده به بالا/پایین می رود ، سفارشات را خارج می کند



تمرین :

در چارت خود حداقل ۲۰ مورد در تمامی ارز ها و تمامی فریم ها بباید .

Engulf

اگر شما از آن دسته از افرادی نیستید که به سادگی به محض تاچ شدن یک ناحیه وارد معامله شوید و ترجیح می دهید برای یک سری تاییدیه ها صبر کنید. تعدادی از اشکال درخشنان PA وجود دارند که شما قبل از اینکه وارد یک معامله شوید می توانید منتظرشان بمانید.

بهترین آنها که ما با آن درگیر می شویم ENGULF است .

به عبارتی ساده ، ENGULF شامل این است که قیمت در واکنش به عرضه(SUPPLY) یک LL می سازد و در واکنش به تقاضا(DEMAND) یک HH می سازد .

این یک نشانه بسیار قدرتمند است که قیمت منظر آن است .

آنها می‌گویند که یک روند جانشینی LL's و HH's است و بر عکس . بنابراین اگر شما یک lower low از عرضه داشتید این یک سیگنال بسیار عالی است که ممکن است روند صعودی به اتمام رسیده باشد . و طبیعتاً برای روند نزولی هم سناریو را برای HH ناحیه تقاضا بچرخانید .



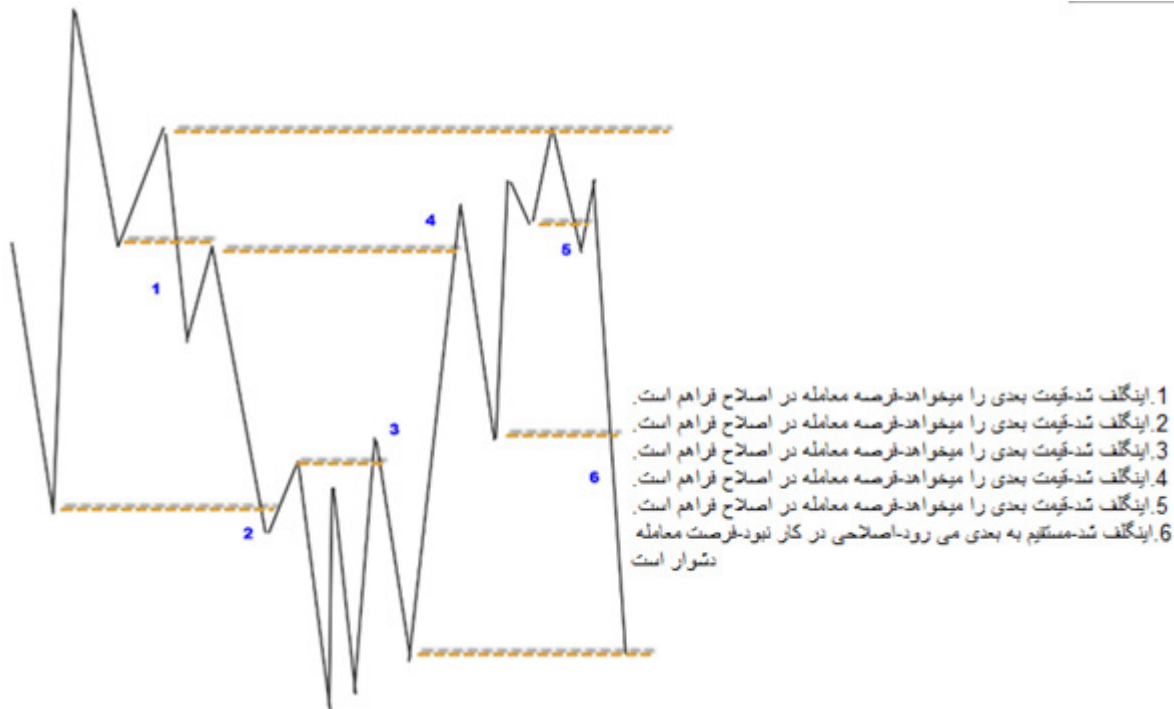
اگر شما صبر کافی ندارید که ENGULF صورت گیرد به تایم فریم پایین تر نگاه کنید و زیبایی دیگری که راه را راحت تر نشان می دهد ببینید .



آیا میتوانید ENGULF را به عنوان یک BREAKOUT TRADE معامله کنید ؟؟

خب ،بله اما قیمت معمولاً پس از اینگلوف بازگشتی دارد تا معامله گرانی که به محض شکست وارد می شوند را گیج کند و حدود ضرر آنها را بزند . و از طرف دیگر سفارشات بیشتری را در جهت معاملات جدید معامله گران بزرگ ایجاد نماید این بدین معنی است که حد ضرر در این موارد هنوز هم باید دورتر از منطقه ای اصلی باشد .

خب ،در اصل به سادگی موضوع زیر است .



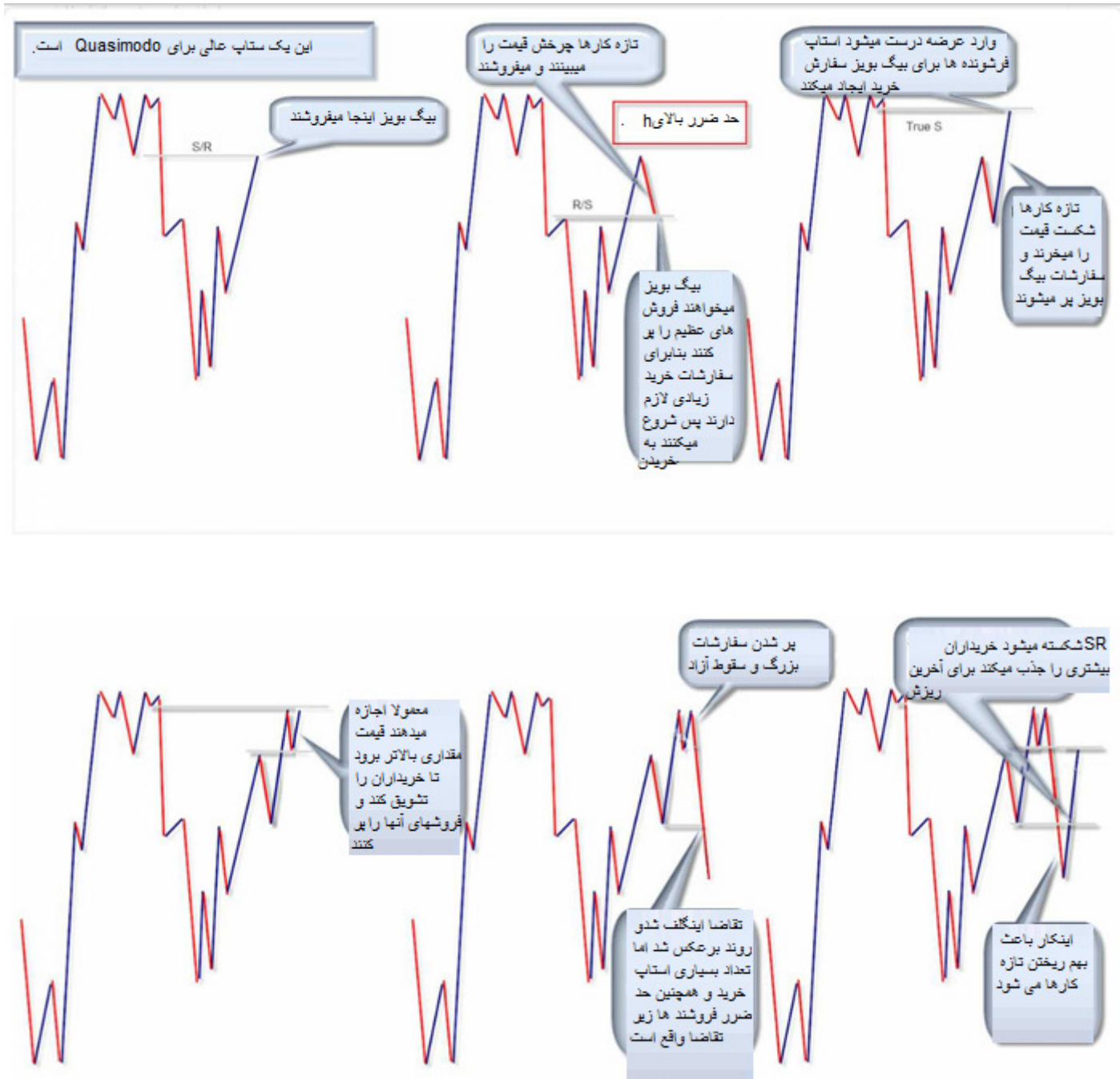
دو مورد از ساختارهای مورد علاقه ما که اساسشان QUASIMODO , DIAMOND ENGULF است می باشند .

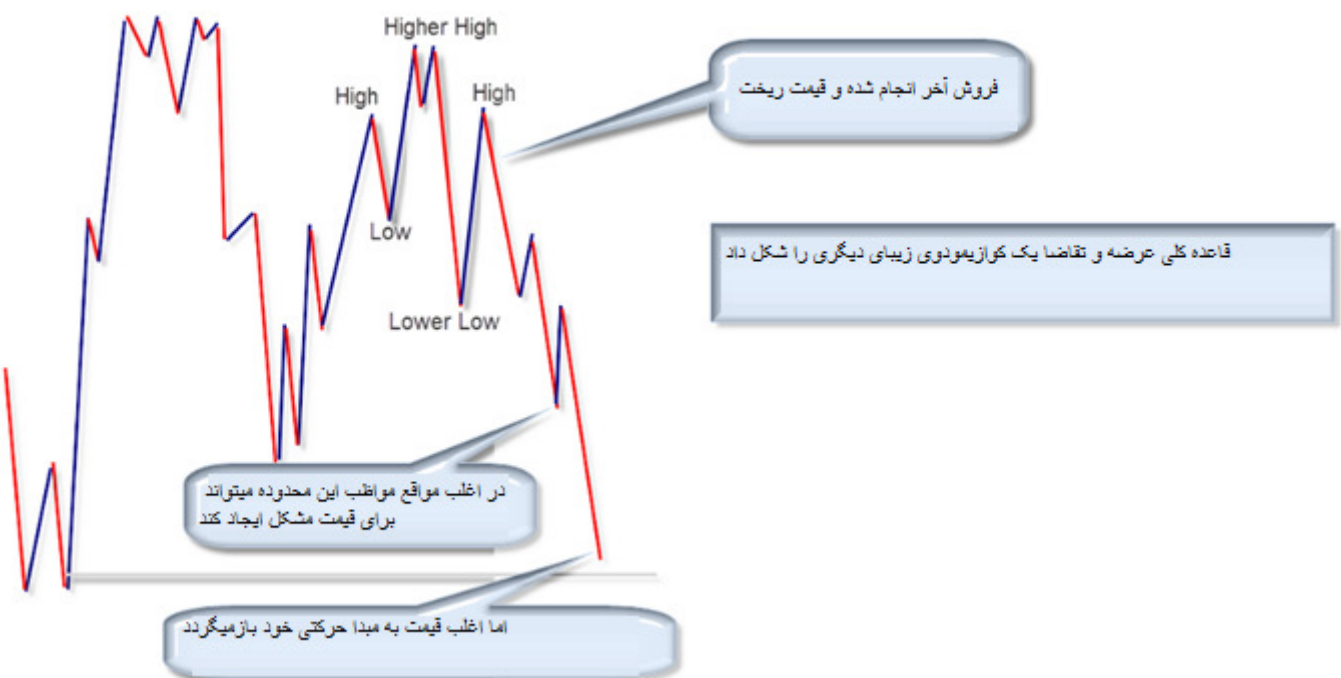
Quasimodo



QM یکی از زیباترین و قدرتمند ترین ساختارهای PA است . این ساختار علائم بزرگی را از اینکه مؤسسات بزرگ می خواهند جهت قیمت را تغییر دهند می دهد . این ساختار قیمتی معمولاً زمانی شکل می گیرد که آنها بخواهند معامله گران بی تجربه را واردار به بستن یک معامله خوب کنند تا سفارشات بزرگ آنها را پر نمایند .

ما به دنبال QM در نواحی عرضه و تقاضای تایم فریم بالاتر هستیم . این آناتومی یک نمونه ایده آل از آن است . آنها همیشه دقیقاً مثل این یکی نیستند اما همه آنها قابلیت توضیح به وسیله ایده نواحی عرضه و تقاضا را دارند .





تمرین :

حداقل ۶۰ در تاریخچه چارت پیدا کنید و ناحیه‌ای را که آنها تشکیل شده اند مشخص کنید. اینها می‌تانند در هر جفت ارزی و هر نایم فرمی وجود داشته باشند. QM هایی را که به درستی عمل کرده اند و آنها را که عمل نکرده اند را نیز مشخص کنید، بی‌شک از هر دوی آنها خواهید آموخت.





The Diamond

ال MAS (Diamond) ، یکی از ساختار های فریبنده قیمتی در مارکت است . این ساختار جفت طرف خردar و فروشند را به طور یکسان می قاپد . که می تواند سفارشات عظیم معامله گران بزرگ را پر سازد . در ناحیه عرضه شامل یک اینگلف جنوبی ، یک fakeout شمالی و واژگونی به صورت جنوبی می شود . و بلعکس برای تقاضا . از آنجایی که یک عکس شامل هزاران سخن است در زیر چند چارت میبینیم .

Price 3drive to Supply
(Good approach for
1 rejection)

And yes, it rejects nicely.
2 S/D traders sell

Then it engulfs D.
Breakout traders sell.
This is the first stage
3 of the diamond

1. قیمت به صورت 3D به ناحیه عرضه تردیک مبتود این عالمت خوبی برای ریزش است .
2. و پله قیمت در این ناحیه بازگشت داده می شود تمامی معامله گران عرضه و تقاضا می فروشند .
3. سپس تقاضا اینگل夫 می شود . معامله گران BO می فروشند . این اولین مرحله المان است !

readthemarket.com

Aside:
See this QM? We'd
all love to get in on
this

4

Massive orders are then placed to shoot price up. This certainly spooks all sellers.
Once it engulfs the high, sellers may very well close their shorts.
Breakout traders will also
5 begin to buy

4. این QM را ببینید همه ی ما مستثنیم که با آن وارد شویم .
5. سپس سفارشات عظیمی برای پرتاب قیمت به بالا قرار داده می شوند .
این قطعاً تمامی فروشنده‌گان را می ترساند . به محض اینکه قیمت سقف را اینگلوف کرد فروشنده‌گان به خوبی سفارشات فروش خود را مینهند و معامله گران BO همچنان شروع به خرید میکنند .

readthemarket.com



این یکی از دلایلی است که شما باید دقیقاً بدانید کجا استاپ خود را قرار دهید . و به آن ناحیه ایمان داشته باشید که استاپ خود را در آنجا قرار دهید .

تمرین :

حداقل ۴۰ Diamond در نواحی عرضه و تقاضا بیابید و شرح دهید ، در هر جفت ارز و تایم فریمی.

The CanCan

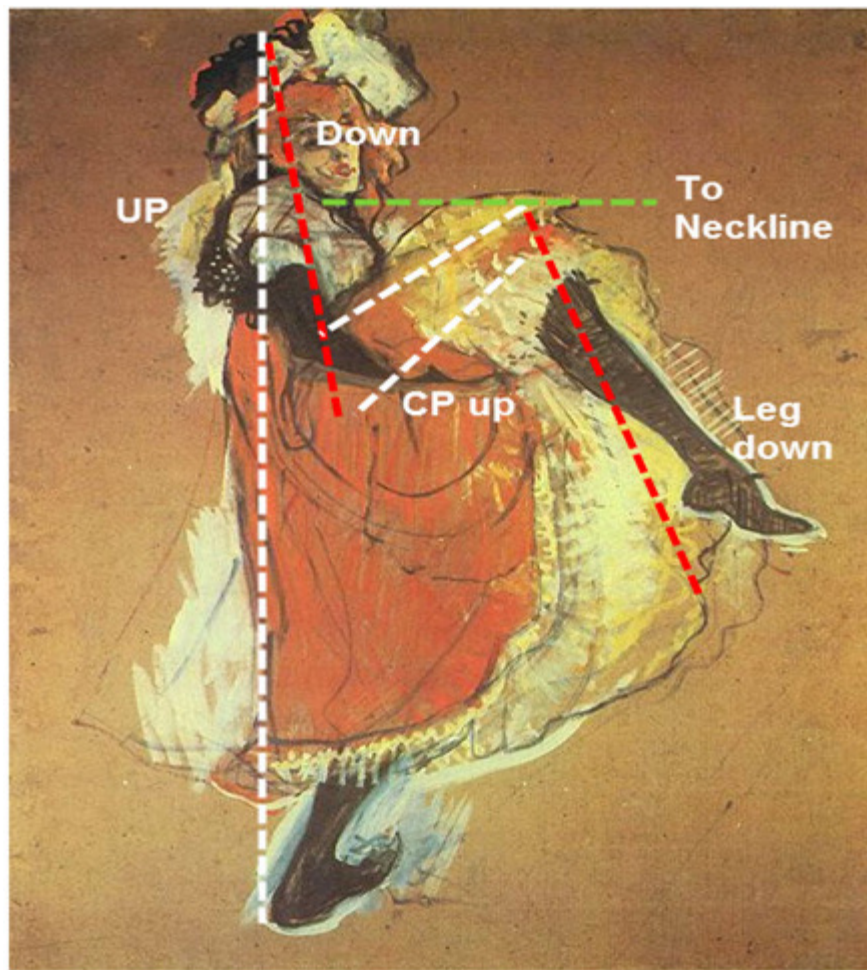
بیشتر اوقات قیمت وارد یک ناحیه و حتی به صورت بهتر با یک مومنتوم حرکتی قوی یک ناحیه را می‌شکند و یک pole حرکتی می‌سازد . اغلب pole حرکتی دارای یک پرچم در بالای خود است که در آن به جمع آوری سفارشات برای ادامه مسیر می‌پردازد . اما در صورتیکه قیمت پرچم را بشکند یک چرخش مهم در ارزش قیمت است . یک معمولاً در این حالت رخ می‌دهد .

قیمت سرخтанه حرکت کرده و یک پرچم تشکیل می‌دهد و به سرعت با یک Liquidity Spike به عقب باز می‌گردد . این Liquidity Spike به این معناست که قیمت به خوبی می‌تواند سفارشاتی را در لبه‌ی پرچم جا گذاشته باشد . بنابراین شما بیشتر موقع نهاده بازگشت قیمت را به لبه‌ی پرچم به صورت compression می‌بینید ، به همراه

سفراشات بیشتری که در راه رسیدن به لبه ای پرچم پنهان شده اند . بنابراین وقتی قیمت به cap می رسد می تواند به درون ناحیه فشرده سازی به عقب پرتاپ شود و به بیس pole حرکتی برسد . در زیر یک مثال می بینیم .



و دلیل اینکه چرا ما این ساختار قیمتی را CanCan می نامیم این است :



تکلیف :

حداقل ۲۰ مورد CanCan در تاریخچه چارت و در تمامی تایم فریم ها بباید .

FL هستش ایشان به گونه ای شگفت آور از IF برند آقای FL . هست FL ها کمی صحبت کنیم . اساس بازار های مالی FL خوب دوستان در مورد نوشته میشه اما چرا اهمیت این قطعه از Harry مطرح میشه و توسط IF ها استقدام میکنه . هموظور که میدونید و در مقاله خوندید . پازل برمیگرده به جریان سفارشات

ها کردم و اینکه چرا از اهمیت برخوردارند دلیلش این است که بانکها در مکانهایی سفارشاتی رو به FL من توجه به جریان سفارشات رو وارد (transaction of orders executed)

قیلاً اینکار توسط آدمها انجام میشد اما الان توسط ابر رایانه ها با الگوریتم خاصی انجام میشه .

ایجاد میشه میلیونها FL نماد و هویت نه تنها یک ملت (پرچم) بلکه میزان قدرت قیمت رو نشون میده . وقتی یک FL موضوع از این قراره که هست و موسسات مالی پس از اون بازگشته و سفارشاتی رو دوباره بارگذاری می کنند . یعنی در ایندا موضع FL دلار هزینه ایجاد اون وقتی سفارشی در جهت عکس بارگذاری میشه اگر . (Load and Reload) . بازگذاری سفارشات داریم و بعد دوباره بارگذاری سفارشات ها مانند FL باز نگردد و اون سفارشات رو دوباره برنداره این ضرر بزرگی برای اونها محسوب میشه به همین خاطر هست که BIGBOYS

باز نگردد و اهنگ دارای جاذبه هستند .

ها داری دو شرط هستند . هردوی این شرایط توسط جریان سفارشات قابل اثبات هست

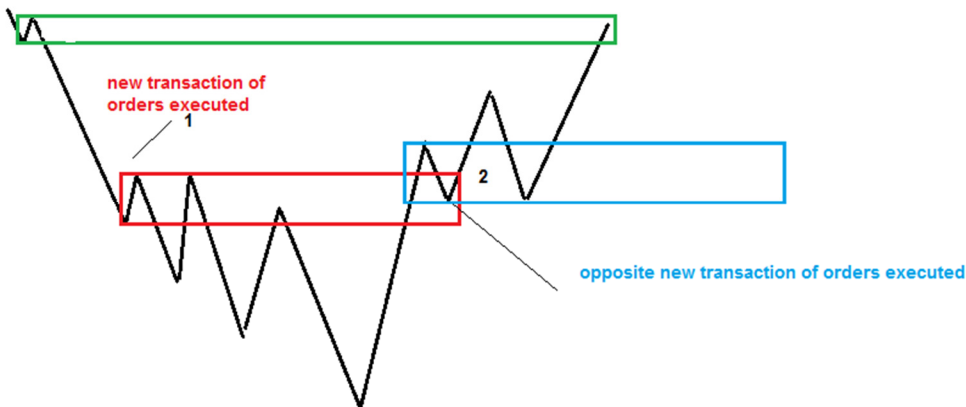
است که قیمت را نگه می دارد به سمت بالا یا پایین . (میلیون ها دلار در یک سطح وارد مارکت شده است تا قیمت را به 1- FL FTR نویعی 2- FL سمت هدف مورد نظر هدایت کند)

دیگری تشکیل می شود . (سفارشاتی که قیمت را به سمت پایین نگاه داشته اند وقتی مصرف FL است که پس از اینگلگف FTR نویعی 2- FL میشوند برای غلبه بر سفارشات قبلی چندین برابر میزان پول وارد مارکت میشود .)

محسوب میشه چراکه در یک قیمت بالاتر یکی از افراد انتلاف بانکها BIGBOYS به همین خاطر هست که اینگلگف در ایندا ضرری برای سفارشات فروش رو میخره خوب خرید در یک قیمت بالاتر ضرر هست اما با دادن این سیگنال سری سایر موسسات هم به کمک می شتابند و قیمت



. رو در جهت اینکلaf پس از جمع آوری سفارشات بیشتر پی میرند
به چارت زیر نگاه کنید :



۱: میلیون ها دلار سفارش فروش توسط بانکها اجرا می شوند . به طوریکه قیمت پس از هر ریزن و بازگشت دوباره بار دیگر این سفارشات را جذب کرده و میریزد .
این سفارشات به قدری عظیم اند که قیمت را بارها به سمت پایین نگاه داشته اند . لذا ما در اینجا اصطلاحا میگوییم **تراکنش جدیدی از سفارشات اجرا شده اند** .

۲: پس از اینکه قیمت میلیون ها سفارش فروش رو مصرف کرد ، سفارشات جدید توسط بانکها در جهت مخالف اجرا می شوند . در نظر بگیرید در مرحله قبلی چند سفارش فروش اجرا شده است؟ میلیونها؟ میلیاردها؟ هر میزان که بوده اکنون میزان بیشتری از پول باید وارد مارکت شود . تا بتواند بر سفارشات قبلی خود غلبه کند و تراکنش جدید از سفارشات اجرا شوند . لذا در مرحله دوم **تراکنش جدیدی از سفارشات در جهت مخالف اجرا شده اند** که وظیفه نگهداری قیمت رو به بالا دارند .

در اینجا میبینید که پس از مصرف سفارشاتی در جهت خرید اجرا میشن (Free Order Flow) (FOF) . کردم موضوع جریان سفارشات آزاد هست RTM ها من وارد FL موضوع دیگری که در مورد تفاوت داره . دلیش هم اینه که شما همواره در چارت میبینید قیمت تا به نقاط چرخش میرسه Unfilled Orders این مبحث کاملا با موضوع ایجاد میشه اما قیمت باید به تارگتش برسه . نقطه ای که قیمت را به سمت تارگتش هدایت unfilled orders نوساناتی داره . این نوسانات توسط در همان تایم فریم FL تایم ؛ ساعته به یک FL هست این موضوع در هر تایم فریم متفاوت هست ، یعنی قیمت در یک FOF میکنه دارای ها به راحتی در FL های تایم فریم های پایین تر هستند . دلیل اینکه برخی FL خواهد رفت و در این میان نقاط چرخش در مقیاس کوچکتر باز هم اولین بازگشت شکسته میشند و برخی در اولین بازگشت واکنش نشان میدهند و برخی بارها واکنش نشان میدهند بر میگردد به موضوع مقیاس در به عنوان یک موضوع خشک نگاه نکنید شما باید FL من از شما میخواهم به . FOF مارکت و تارگت هایی که در اون مقیاس وجود دارند و نگاه نمیکنم بلکه موضوع سفارشات آزاد مهمتر از همه چیز است . مارکت همانند هر FL بتوانید سفارشات را ببینید . من به شخصه اصلا به جنگ دیگری دارای یک نقشه سری هست و هر نقشه یک تارگت مشخص داره ماباقی تحرکات تنها برای بازی دادن امید و ترس جنگجویان میره (در مقیاس های متفاوت) ماباقی نوسانات تنها برای ترساندن و امیدوار FL به FL هست . مارکت هم به همین صورت هست قیمت همواره از معامله گران بزرگ در اونجا بار دیگر تصمیم گیری می کنند که به اون (FL) کردن معامله گران هستش . وقتی قیمت به یک تارگت میرسه Price Rejected (Zone Ignored) یا اون رو بشکنند (



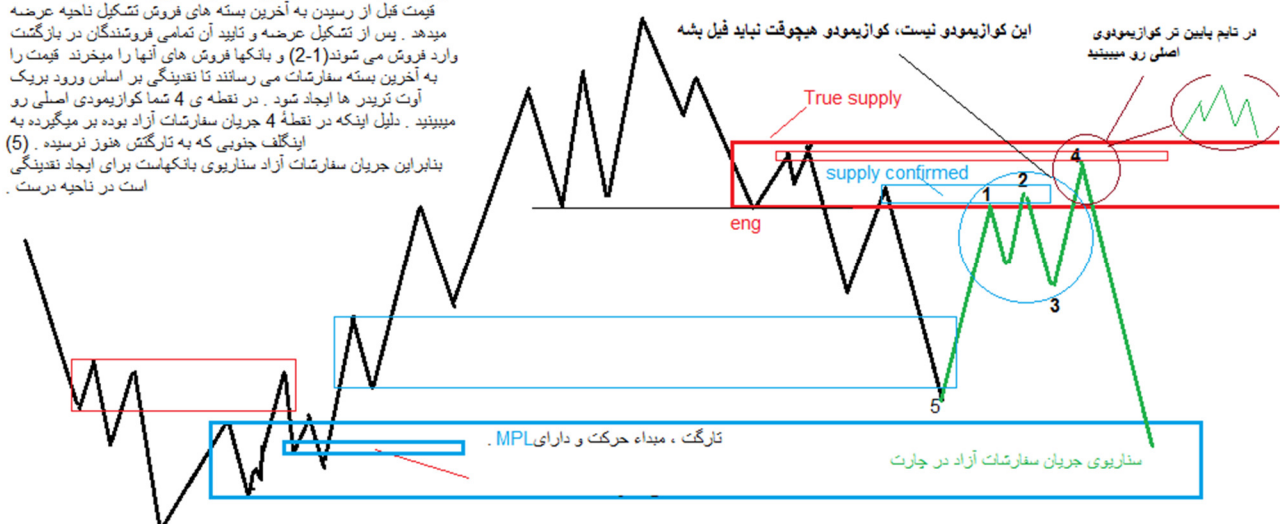
چی هست ؟ اما FOF

چریان سفارشات آزاد ارتباط مستقیمی با مقاله نحوه خوانش قیمت دارد. بانکها پس از اینگلف و مصرف کردن یک سطح به جم آوری سفارشات چریان سفارشات آزاد موضوعی دینامیکی است که . (accumulation of orders) برای حرکت های بعدی در جهت اینگلف می پردازند همواره در مارکت توسط بانکها به صورت فرکانسی تغییر میکنه . برای فهم نحوه تغییر باید داستان کلی قیمت را بد بشیم رو هم میشکنه بعد میریزه . دلیل این امر چریان سفارشات آزاد هست HH به سمت جنوب اینگلف میکنه اما قیمت FL گاهای می بینید که یک ها برخی از اونها از اهمیت FL و در میان این (TRUE ZONE) ها ارزشمندترین مکان توی دنیا برای معامله هستند FL تا اینجا فهمیدیم که به اونها میده . قیمت به موازات اینکه حرکت میکنه در مارکت به صورت آزاد سفارشاتی بارگذاری و FOF ویژه ای برخوردارند این اهمیت رو : حذف میشن به مثل زیر توجه کنید





در اینجا میبینید که ناحیه قرمز رنگ دارای جریان سفارشات آزاد هست. قیمت قبل از رسیدن به آخرین پسنه های فروشن تشكیل ناحیه عرضه میدهد. پس از تشکیل عرضه و تایید آن تمامی فروشندهان در بازگشت وارد فروش می شوند(1-2) و پس از آن فروش های آنها را میخردند قیمت را به آخرین پسنه سفارشات می رسانند تا قیمتی که بر اسن ورود برویک آوت تریدر ها ایجاد شود. در نقطه ۴ تما کوازیمودی اصلی رو میبینید. دلیل اینکه در نقطه ۴ جریان سفارشات آزاد بوده بر میگردد به اینگفت جزوی که به تارگت هنوز نرسیده (5) بنابراین جریان سفارشات آزاد سفاریوی پس از کهاست برای ایجاد تقدیمگی است در ناحیه درست.



ها به دنبال این موضوعات باشید. مطمئن باشید شگفت زده خواهید شد FL امیدوارم موضوع مفهوم باشد. از شما میخوام در بخش با احترام Salivan

