

deriv | 25 years

වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කරන ආකාරය

Vince Stanzione විසිනි



අන්තර්ගතය

5	හැඳින්වීම
6	වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමේ ඉතිහාසය
7	ඔබ වෙළඳ භාණ්ඩ සලකා බැලිය යුතු හේතුව
8	වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමේදී එක්සත් ජනපද ඩොලරයේ ආධිපත්‍යය
8	වෙළඳ භාණ්ඩ කණ්ඩායම්
10	වෙළඳ භාණ්ඩ තොග හෝ වෙළඳ භාණ්ඩ අනාගතයන්?
11	Deriv MT5 මත භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමට ඔබට අවශ්‍ය දේ
13	උත්තෝලනය
14	අවදානම් කළමනාකරණය
15	WTI තෙල් ට්‍රේඩ් කිරීම සඳහා CFD උදාහරණයක්
17	ඇණවුම් වර්ග
21	වෙළඳ භාණ්ඩ මිල කෙරෙහි බලපාන සාධක
24	තාක්ෂණික විශ්ලේෂණය
34	ට්‍රේඩින් පද්ධති අදහස්
36	ඩිජිටල් විකල්ප
42	ප්‍රයෝජනවත් වෙබ් අඩවි සහ සම්පත්
44	පාරිභාෂික ශබ්ද කෝෂය
48	මෙම මාලාවේ අනෙකුත් ඊ-පොත්
49	අනුබද්ධ පුද්ගලයෙකු වන්න

විශාලතාවය

මෙම පොතේ අඩංගු තොරතුරු සහ උපාය මාර්ග අධ්‍යාපනික තොරතුරු ලෙස පමණක් අදහස් කෙරෙන බැවින් ඒවා ගනුදෙනු සඳහා උපදෙස් හෝ නිර්දේශයක් ලෙස නොසැලකිය යුතු අතර තනි ගනුදෙනු මාර්ගෝපදේශයක් ලෙස භාවිත නොකළ යුතුය. අතීතය අනාගත කාර්ය සාධනය සඳහා මාර්ගෝපදේශයක් නොවන අතර අතීතයේ ක්‍රියාත්මක වූ උපාය මාර්ග අනාගතයේදී ක්‍රියා නොකරනු ඇත.

ට්‍රේඩින් ව්‍යුත්පන්න නිෂ්පාදන ඉහළ මට්ටමේ අවදානමක් ඇතුළත් වන අතර සියලුම පාරිභෝගිකයින් සඳහා සුදුසු නොවිය හැක. ඕනෑම ට්‍රේඩ් කිරීමක වටිනාකම සහ එයින් ව්‍යුත්පන්න වන ආදායම පහතට මෙන්ම ඉහළ යා හැකි අතර ඔබේ ප්‍රාග්ධනය අවදානමට ලක් වේ. මෙම ලේඛනය සකස් කිරීමේදී නිසි සැලකිල්ලක් දක්වා ඇතත්, යම් සාවද්‍ය හෝ අතපසුවීම් සඳහා අපි වගකීම ප්‍රතික්ෂේප කරමු.

Deriv එහි නිෂ්පාදනවල නිෂ්පාදකයා සහ බෙදාහරින්නා වේ. deriv.com හි පිරිනමන නිෂ්පාදන සංකීර්ණ ව්‍යුත්පන්නයන් ලෙස සලකනු ලබන අතර සිල්ලර ගනුදෙනුකරුවන් සඳහා සුදුසු නොවිය හැක. CFD යනු සංකීර්ණ උපකරණ වන අතර උත්තෝලනය හේතුවෙන් වේගයෙන් මුදල් අහිමි වීමේ ඉහළ අවදානමක් ඇත. මෙම සැපයුම්කරු සමඟ CFD ට්‍රේඩ් කිරීමේදී සිල්ලර ආයෝජක ගිණුම්වලින් 70.78%කට මුදල් අහිමි වේ. CFD ක්‍රියා කරන ආකාරය ඔබට වැටහෙන්නේද යන්න සහ ඔබේ මුදල් අහිමි වීමේ අවදානම ගැනීමට ඔබට හැකියාව තිබේද යන්න ඔබ සලකා බැලිය යුතුය.

ඉදිරිපත් කරන ලද තොරතුරු සිල්ලර සහ වෘත්තීය ගනුදෙනුකරුවන් සඳහාය.

සමාගමේ තොරතුරු

- Deriv Investments (Europe) Ltd (W Business Centre, Level 3, Triq Dun Karm, Birkirkara BKR 9033, Malta) ආයෝජන සේවා සැපයීම සඳහා ආයෝජන සේවා පනත යටතේ මෝල්ටා මූල්‍ය සේවා අධිකාරිය විසින් මෝල්ටාවේ බලපත්‍ර ලබා දී නියාමනය කර ඇත.
- Deriv (BVI) Ltd බ්‍රිතාන්‍ය වර්ජින් දූපත් මූල්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් බලපත්‍ර ලබා දී නියාමනය කරනු ලැබේ.
- Deriv (FX) Ltd Labuan මූල්‍ය සේවා අධිකාරිය විසින් බලපත්‍ර ලබා දී නියාමනය කරනු ලැබේ.
- Deriv (V) Ltd, Vanuatu මූල්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් බලපත්‍ර ලබා දී නියාමනය කරනු ලැබේ.

වැඩි විස්තර සඳහා, deriv.com වෙත පිවිසෙන්න.



වින්ස් ස්ටැන්සියෝන් ගැන

වින්ස් ස්ටැන්සියෝන් වසර 37 කට වැඩි කාලයක් වෙළඳපොළේ ට්‍රේඩ් කර ඇති අතර ඔහුගේම උත්සාහයෙන් බහු-මිලියනපතියෙකු බවට පත්ව ඇත. ඔහු The Millionaire Dropout හි නිව් යෝර්ක් ටයිම්ස් හි වැඩියෙන්ම අලෙවි වන කතුවරයා වන අතර "මූල්‍ය ව්‍යාප්ති ට්‍රේඩ් කිරීමෙන් මුදල් ඉපයීම" පාඨමාලාවේ කතුවරයා වේ. CNBC, Yahoo Finance, MarketWatch, Reuters.com, Independent, Sunday Independent, Observer, Guardian, The Times, Sunday Times, Daily Express, What Investment, Growth Company Investor, New York Times, Bullbearings, City Magazine, Canary Wharf, Institutional Investor China, සහ Shares Magazine ඇතුළු පුවත්පත්, මාධ්‍ය ආයතන සහ වෙබ් අඩවි 200කට අධික ප්‍රමාණයක ඔහුව උපුටා දක්වා ඇති අතර ඔහු ඒවායෙහි සාධනීය ලෙස විශේෂාංගී වී ඇත.

ඔහු ප්‍රධාන වශයෙන් ස්පාඤ්ඤයේ මල්ලෝර්කා හි ජීවත් වන අතර මුදල්, කොටස් සහ වෙළඳ භාණ්ඩ ඇතුළු මූල්‍ය වෙළෙඳපළවල් සමඟ ගනුදෙනු කරයි.

Twitter - X හි යාවත්කාලීන සඳහා @vince_stanzione ලෙස ඔහුව අනුගමනය කරන්න.



හැඳින්වීම

අපි ලෝකයේ කොතැනක ජීවත් වුවත්, අපට දිනපතා වෙළඳ භාණ්ඩ හමු වේ. කෝපි, සීනි, තිරිඟු, තෙල්, බඩ ඉරිඟු සහ සහල් වැනි දෑ අපගේ දෛනික ජීවිතයට අත්‍යවශ්‍ය වේ. අපි නොදැනුවත්වම මෙම ද්‍රව්‍ය වලින් ව්‍යුත්පන්න කරන ලද නිෂ්පාදන භාවිතා කරන්නෙමු.

මෙම පොත ඔබට සෘජු සහ ප්‍රවේශ විය හැකි ආකාරයෙන් ඉදිරිපත් කර ඇති Deriv සමඟ වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීම පිළිබඳ ස්ථීර අවබෝධයක් ලබා දීම අරමුණු කරයි. මාතෘකාවේ සෑම අංශයක්ම තනි පොතකින් ආවරණය කළ නොහැකි වුවද, ට්‍රේඩින් ආරම්භ කිරීමට ඔබට අවශ්‍ය ප්‍රධාන සාධක කෙරෙහි මම අවධානය යොමු කරමි. ඔබ දියුණු වන විට, ඔබේ කුසලතා සහ දැනුම ගොඩනඟා ගැනීම සහ වැඩිදියුණු කිරීම ඔබට දිගටම කරගෙන යා හැක.

වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමේ ඉතිහාසය

වෙළඳ භාණ්ඩ සඳහා පොහොසත් ඉතිහාසයක් ඇත, විදේශ විනිමය (විනිමය) හෝ කොටස් වෙළඳාම ආරම්භ වීමට පෙර, එය ක්‍රි.පූ 4500 දක්වා දිව යයි. පැරණිතම වාර්තාගත භාණ්ඩ වෙළඳාම ක්‍රිස්තු පූර්ව 4500 සිට 4000 දක්වා කාලය තුළ පුරාණ මෙසපොතේමියාවේ සිදු විය. මිනිසුන් පශු සම්පත් සහ සිප්පි කටු වැනි වෙළඳ භාණ්ඩ මුදල් ද පසුව රන් සහ රිදී ද ට්‍රේඩ් කළහ.

1700 ගණන්වල ජපානයේ එඩෝ යුගයේදී සහල් වෙළෙන්දෝ තම සහල් ගබඩාවල ගබඩා කර "සහල් ටිකට්" නමින් රිසිට්පත් නිකුත් කළ බවද ඉතිහාසය පෙන්වයි. මෙම ප්‍රවේශපත්‍ර සහල්වල ප්‍රමාණය සහ ගුණාත්මක බව විස්තර කර ඇති අතර සහල් භෞතිකව ගෙනයාමකින් තොරව ට්‍රේඩ් කිරීමට ඉඩ සලසමින් මුලින් හිමිකාරිත්වය පිළිබඳ සාක්ෂියක් ලෙස සේවය කළේය. කාලයාගේ ඇවෑමෙන්, වෙළඳුන් සහ ගනුදෙනුකරුවන් මෙම ටිකට්පත් අනාගත බෙදාහැරීම සඳහා අලෙවි කළ හැකි බව වටහා ගත්හ. මෙය අනාගත ගිවිසුම්වල පළමු වාර්තාගත ආකෘතිය නිර්මාණය කළේය. මෙම ගිවිසුම් සහල් හුවමාරු කිරීමේ පොරොන්දුවක් ලෙසත් අරමුදල් රැස් කිරීමේ ක්‍රමයක් ලෙසත් ක්‍රියා කර අවසානයේ ඔවුන්ගේම මුදල් වර්ගය බවට පත් විය.

වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩින් හුවමාරුවල උපත

චිකාගෝ වෙළඳ මණ්ඩලය (CBOT) 1848 දී ධාන්‍ය සඳහා මුදල් වෙළඳපොළක් ලෙස ආරම්භ කරන ලද අතර එය නවීන භාණ්ඩ වෙළඳ හුවමාරුවල ආරම්භය සනිටුහන් කරයි. ඉදිරියට හෝ "පැමිණීමට" ගිවිසුම් වහාම වාගේ CBOT හි ට්‍රේඩින් ආරම්භ කළ අතර, භාණ්ඩ මිලදී ගැනීම සහ විකිණීමේ ආකාරය විප්ලවීය වෙනසක් ඇති කළේය. කාලයාගේ ඇවෑමෙන්, CBOT චිකාගෝ වෙළඳ හුවමාරුව සමඟ ඒකාබද්ධ වී CME සමූහය පිහිටුවා ගත් අතර එය අද වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීම සඳහා ප්‍රධාන වේදිකාවක් ලෙස පවතී. තවදුරටත් තේරුම් ගැනීමට, ඔබට CME සමූහ වෙබ් අඩවිය වෙත පිවිසිය හැක.

එහි ඉතිහාසය පුරාම, CME සමූහය CBOT, NYMEX සහ COMEX ඇතුළු අනෙකුත් ප්‍රමුඛ හුවමාරු අත්පත් කර ගෙන ඇත. එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන්, බොරතෙල්, ඉරිඟු, ගවයන්, තඹ සහ රන් වැනි ප්‍රධාන නිෂ්පාදන සියල්ලම පාහේ දැන් CME සමූහ හුවමාරුවකින් ට්‍රේඩ් කෙරේ.

එක්සත් රාජධානියේ, London Metals Exchange යනු ටින්, ඇලුමිනියම් සහ සින්ක් වැනි කාර්මික ලෝහ සඳහා විශේෂිත වූ ඉතිරිව ඇති හුවමාරු කිහිපයෙන් එකකි.

ඒ හා සමානව, චීනයේ, 1993 දී පිහිටුවන ලද Shanghai Futures Exchange (SHFE), වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමේ ගෝලීය භූ දර්ශනයට දායක වෙමින් ලෝහ, බලශක්ති සහ රසායනික භාණ්ඩ නිෂ්පාදන ට්‍රේඩ් කිරීම කෙරෙහි අවධානය යොමු කරයි.

බිම ට්‍රේඩ් කිරීමේ අවසානය - ඉලෙක්ට්‍රොනික ට්‍රේඩින්

Eddie Murphy සහ Dan Aykroyd සමඟින් 1983 "Trading Places" චිත්‍රපටයේ උපහාසයට ලක් වූ පරිදි විවෘත ප්‍රචාරණ වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීම දැන් අවසන් වී ඇත. කෙසේ වෙතත්, ශීත කළ තැඹිලි යුෂ ගිවිසුම තවමත් අත්තර්භාලය හරහා ට්‍රේඩ් කරයි. දීප්තිමත් ජැකට් පැළඳ සිටින ගනුදෙනුකරුවන් ට්‍රේඩින් බිම් වලවල් මත එකිනෙකාට කෑගසනවා වෙනුවට, අද ට්‍රේඩ් කිරීම් සියල්ලම පාහේ ට්‍රේඩින් තිර හරහා සිදු කෙරේ.



සිත්ගන්නා කරුණ:

අද මූල්‍ය වෙළඳපොළවල තවමත් බහුලව භාවිතා වන ප්‍රස්ථාර රටාවක් වන ජපන් candlestick, ඒවායේ මූලාරම්භය සහල් ට්‍රේඩ් කිරීමෙන් ඇත. මෙම තාක්ෂණය ජපන් සහල් වෙළෙන්දෙකු වන Munehisa Homma විසින් නිර්මාණය කරන ලදී. මම තාක්ෂණික විශ්ලේෂණ අංශයේ තවදුරටත් candlestick ගවේෂණය කරන්නෙමි.

වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමේ දොරටු දැන් සැමට විවෘතයි

ඉලෙක්ට්‍රොනික ට්‍රේඩින් දැන් සිල්ලර ගනුදෙනුකරුවන්ට ඔවුන් පදිංචි ස්ථානය නොසලකා වෙළඳපොළට සම්බන්ධ වීමට ඉඩ දී ඇත. සජීවී තැරැව්කරුවන් මත යැපීමෙන් තොරව ඕනෑම කෙනෙකුට Deriv විසින් පිරිනමනු ලබන මාර්ගගත වේදිකා හරහා ට්‍රේඩ් කළ හැකිය. මෙම සබැඳි වේදිකා ට්‍රේඩ් කිරීමේ ප්‍රස්තාර, වෙළඳපල පුවත් සහ විශ්ලේෂණය, අධ්‍යාපනික මෙවලම් සහ තාක්ෂණික විශ්ලේෂණ වැඩසටහන් ද පිරිනමයි. විශාල ගිණුම් සහ ඉහළ ගාස්තු සහිත වෘත්තිකයින්ට පමණක් ලබා ගත හැකි වූ තොරතුරු වෙත දැන් සියල්ලන්ටම ප්‍රවේශ විය හැකිය.

Deriv සමඟ ගනුදෙනු කිරීමේ තවත් වාසියක් වන්නේ, ඔබට සාපේක්ෂව අඩු ආරම්භක ශේෂයක් සමඟ වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීම ආරම්භ කළ හැකි අතර, සමහර විකල්ප USD 50 ට වඩා අඩු මුදලකට ලබා ගත හැකිය. මීට අමතරව, ඔබට සබැඳි මිල ගණන් සහ MT5 වේදිකාව භාවිතා කරමින් ආදර්ශන ගිණුමක් සමඟ ට්‍රේඩ් කිරීමට සහ පුහුණු වීමට ඉගෙන ගත හැකිය.

ඔබ වෙළඳ භාණ්ඩ සලකා බැලිය යුත්තේ ඇයි

බොහෝ අය ට්‍රේඩින් වෙළඳ භාණ්ඩ ඉතා සංකීර්ණ සහ අසීමිත අවදානමක් ඇති බව කනස්සල්ල නිසා කල් දමා ඇත. කෙසේ වෙතත්, මම මෙම පොතේ පැහැදිලි කරන පරිදි, අවදානම් කළමනාකරණය කළ හැකි අතර, ඔබ කුමන රටක පදිංචිව සිටියත්, භාණ්ඩ ඔබේ ජංගම දුරකථනයෙන් හෝ ලැප්ටොප් පරිගණකයෙන් ට්‍රේඩ් කිරීම සාපේක්ෂව සරල ය.

නම්‍යශීලී බව

භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමෙන් බහුතරයක් දැන් ඉලෙක්ට්‍රොනික ක්‍රමයට සිදු කෙරෙන අතර මිල ගණන් දවසේ පැය 24 පුරාම පහසුවෙන් ලබාගත හැක. භාණ්ඩ වෙළඳපොළවල් සතියේ දින පහක් ට්‍රේඩ් කරයි, ඉරිදා රාත්‍රී 10:00 (GMT) සිට සිකුරාදා රාත්‍රී 9:00 (GMT) දක්වා. සමහර භාණ්ඩ සඳහා රාත්‍රී 10:00 සිට 11:00 දක්වා (GMT) පැයක විවේකයක් ද ගත හැකිය. ඔබ **Deriv වෙබ් අඩවිය** හි නිශ්චිත ට්‍රේඩින් වේලාවන් සහ පිරිවිතර සොයා ගනු ඇත.

නම්‍යශීලී බව

සමහර අය කනස්සල්ලට පත්ව සිටින්නේ ඔවුන් ට්‍රේඩ් කිරීමක් වසා නොදැමුවහොත්, ඔවුන් භාණ්ඩ බෙදා හැරීම අවසන් වනු ඇති බවත්, කිසිවෙකුට සිනි ටොන් 20 ක් ඔවුන්ගේ දොරකඩ තබා ගැනීමට අවශ්‍ය නොවන බවත්ය! Deriv සමඟ, මෙය කිසි විටෙකත් සිදු නොවන බව සහතිකයි. ඔබ වෙළඳ භාණ්ඩ මිල මත වෙනස (CFD) සඳහා ගිවිසුම් ට්‍රේඩ් කරනු ඇත. මේවා ඔබට යටින් පවතින වත්කම් හිමි නොවී විවිධ භාණ්ඩවල මිල වලනයන් ට්‍රේඩ් කිරීමට ඉඩ සලසන මූල්‍ය ව්‍යුත්පන්නයන් වේ. ඒවා "මුදල් පියවා ඇත." වෙනත් වචන වලින් කිවහොත්, ඔබට කිසිදිනක භෞතික භාණ්ඩයක් නොපෙනේ. ඔබේ ට්‍රේඩින් ගිණුමෙන් අරමුදල් බැර හෝ හර කරනු ලැබේ.

ඉහළ සහ පහළ වලනයන්ගෙන් ලාභය

Deriv සමඟින්, ඔබ මිල ඉහළ යාම මත පමණක් ට්‍රේඩ් කිරීමට සීමා නොවේ; පහළට යන මිල වලනයන්ගෙන් ඔබට ප්‍රතිලාභ ලැබිය හැකිය. අපි මෙම පොත හරහා යන විට, අවස්ථා දෙකෙහිම උදාහරණ මම ඔබට පෙන්වන්නම්.

ඔබට "යුගල" ට්‍රේඩින් ද කළ හැකිය, එය එක් භාණ්ඩයක් දිගු වන අතර තවත් භාණ්ඩයක් කෙටි වේ. උදාහරණයක් ලෙස, Deriv MT5 මත, ඔබට රන් (XAUUSD) මත දිගු හා තඹ (XCUUSD) මත කෙටි හෝ රිදී (XAGUSD) මත කෙටි සහ ප්ලැටිනම් (XPTUSD) මත දිගු විය හැක.

මෙය කියවන අයගෙන් බහුතරයක් වෙළඳ භාණ්ඩ වලින් ලාභ ලැබීමට අපේක්ෂා කරන අතර, පවතින ගබඩාව ආරක්ෂා කිරීම සඳහා වෙනස සඳහා ට්ରେඩින් ගිවිසුම (CFD) භාවිතා කළ හැකිය. උදාහරණයක් ලෙස, දැනට පවතින ඩොලර් 230,000ක මිලට රන් අවුත්ස 100ක් මා සතුව තිබේ නම් සහ රන් දුර්වල ලෙස පෙනෙන්නට පටන් ගෙන ඇතැයි විශ්වාස කරන්නේ නම්, නමුත් මගේ භෞතික රන් විකිණීමට මා කැමති නැති නම්, මට මගේ රන් තනතුර “ආරක්ෂා” කිරීමට කෙටි ට්ରେඩ් කිරීමක් කළ හැකිය. . රන් පහත වැටුණොත්, මගේ CFD වැඩි වන බැවින් මම ආරක්ෂිතයි. රන් ඉහළ ගියහොත්, මගේ CFD අගය අඩු වනු ඇත, නමුත් මගේ භෞතික රන් වැඩි වනු ඇත. හෙළි අර්ථවත් වන්නේ සාපේක්ෂව කෙටි කාලයක් සඳහා පමණි.

උත්තෝලනය

වෙළඳ භාණ්ඩ මත CFDs සාමාන්‍යයෙන් උත්තෝලනයක් ලබා දෙයි, එනම් ඔබට සාපේක්ෂව කුඩා ප්‍රාග්ධනයක් සමඟ විශාල ස්ථානයක් පාලනය කළ හැකිය. උදාහරණයක් ලෙස, 10:1 ලීවරයක් සහිතව, ඔබට USD 10ක් සමඟ රන් වලින් USD 100ක ස්ථානයක් විවෘත කළ හැක. මෙම උත්තෝලනය වාසි සහ අලාභ දෙකම වැඩි කළ හැක.

කළමනාකරණය කළ අවදානම්

Deriv සමඟින්, ඔබට ඔබේ අවදානම සීමා කළ හැකි අතර ඔබේ උපරිම නිරාවරණය පාලනය කළ හැක. උදාහරණයක් ලෙස, නැවතුම්-අහිමි ඇණවුම් සැකසීමෙන්, ඔබ අවදානමට ලක් කිරීමට තීරණය කර ඇති මුදලට වඩා ඔබට කිසි විටෙකත් අහිමි නොවන බවට සහතික විය හැක.

විවිධාංගීකරණය

වෙළඳ භාණ්ඩ තොග, ගුප්ත ව්‍යවහාර මුදල් හෝ මුදල් වැනි අනෙකුත් වත්කම් සමඟ අත්‍යවශ්‍යයෙන්ම ගමන් නොකරන බැවින් ඔබේ කළඹ විවිධාංගීකරණය කිරීමට උපකාරී වේ. වෙළඳ භාණ්ඩ කොටස් වෙළඳපොලට වඩා හොඳින් ක්‍රියා කර ඇති දශක ගණනාවක් තිබේ.

වෙළඳ භාණ්ඩ ට්ରେඩ් කිරීම එක්සත් ජනපද ඩොලරයේ ආධිපත්‍යය

වෙළඳ භාණ්ඩ සඳහා ගෝලීය පියවීම් මුදල එක්සත් ජනපද ඩොලරය ලෙස පවතී. ඔබ තෙල් ට්ରେඩින් සහ USD වලින් මිල ගණන් දකින්නේ මේ නිසාය, උදාහරණයක් ලෙස, USD 80 බැරලයක්. රන් මිල ද USD වලින් ඇත, උදාහරණයක් ලෙස, අවුත්සයක් USD 2,300 කි.

ඔබට වෙනත් මුදල් ඒකකවල ගනුදෙනු පියවිය හැකි අතර, වෙළඳ භාණ්ඩ ලෝකයේ එක්සත් ජනපද ඩොලරය රජු ලෙස පවතී. එක්සත් ජනපද ඩොලරය යුරෝට්ට සාපේක්ෂව දුර්වල නම්, එය දේශීය මුදලින් තෙල්, රන් හෝ වෙනත් ඕනෑම භාණ්ඩයක් මිල අඩු කරන බව සඳහන් කිරීම වටී. අනෙක් අතට, ශක්තිමත් ඩොලරයක් ඉන්දියානු රුපියල් වලින් රත්රන් මිලදී ගන්නා කෙනෙකුට එය වඩා මිල අධික වනු ඇත.

වෙළඳ භාණ්ඩ කණ්ඩායම්

ලොව පුරා ට්ରେඩ් කරන භාණ්ඩ විශාල ප්‍රමාණයක් තිබේ; සමහර රසායනික ද්‍රව්‍ය සහ ගල් අගුරු වැනි වඩාත් අවධානය යොමු කර ඇත. මෙම පොතෙහි, අපි බහුලව ට්ରେඩ් කරන ප්‍රධාන වෙළඳ භාණ්ඩ කණ්ඩායම් වෙත අවධානය යොමු කරන්නෙමු. මෙම සියලු වර්ගයන් Deriv හි නොමැති බව කරුණාවෙන් සලකන්න. දැනට, ලෝහ හා බලශක්ති පමණක් පිරිනමනු ලැබේ.

උත්තෝලනය

මෙම කාණ්ඩයට බොර තෙල්, ස්වාභාවික වායු, තාපන තෙල් සහ පෙට්‍රල් ඇතුළත් වේ. බල ගැන්වීමේ කර්මාන්ත, ප්‍රවාහනය සහ නේවාසික අවශ්‍යතා සඳහා බලශක්ති භාණ්ඩ ඉතා වැදගත් වේ. ගොසිල ඉන්ධනවල අවශ්‍යතාවය අඩු කිරීම හෝ ඉවත් කිරීම වැනි සුළං සහ සූර්ය බලය වැනි “හරිත” බලශක්තිය ගැන බොහෝ කතා පවතින අතර, මෙය යථාර්ථයක් බවට පත්වීමෙන් අප සිටින්නේ දශක ගණනාවකිනි. ලෝකයේ බොහෝ ප්‍රදේශ තවමත් මූලික බලශක්ති ප්‍රභවයක් ලෙස ගල් අඟුරු මත රඳා පවතී.

ප්‍රාථමික බොරතෙල් වෙළඳපොළවල් 2ක් ඇත: WTI, බටහිර ටෙක්සාස් අතරමැදි තෙල් සහ බ්‍රෙන්ට් බොරතෙල්, එය යුරෝපයෙන් ලබා දෙන තෙල් වේ. ගිවිසුම් දෙකටම Deriv සමඟ ට්‍රේඩ් කළ හැකිය.

යුරේනියම් සහ ගල් අඟුරු වැනි අනෙකුත් බලශක්ති භාණ්ඩ එම ප්‍රදේශවල ක්‍රියාත්මක වන සමාගම්වල ආයෝජනය කිරීමෙන් ට්‍රේඩ් කළ හැකිය. යුරේනියම් දැන් යුරේනියම් මිල නිරීක්ෂණය කරන තමන්ගේම හුවමාරු-වෙළඳාම අරමුදල (ETF) ඇත: Sprott Physical Uranium Trust Fund (U-UN.TO).

ලෝහ

රන්, රිදී සහ ප්ලැටිනම් වැනි වටිනා ලෝහ මෙන්ම තඹ, ඇලුමිනියම්, පැලේඩියම්, සින්ක් සහ වානේ වැනි කාර්මික ලෝහ ද මෙම ගණයට අයත් වේ. ඉදිකිරීම්, ඉලෙක්ට්‍රොනික උපකරණ සහ නිෂ්පාදන ඇතුළු විවිධ කර්මාන්තවල ලෝහ බහුලව භාවිතා වේ.

කලින් සඳහන් කළ පරිදි, පිරිසිදු බලශක්තිය සහ ප්‍රවාහනය විද්‍යුත්කරණය කිරීම සඳහා විශාල ලෝහ ප්‍රමාණයක් අවශ්‍ය වේ. තඹ විද්‍යුත්කරණයේදී විශාල කාර්යභාරයක් ඉටු කරන අතර වායු සමීකරණ සහ සිසිලනය සඳහාද යොදා ගනී. බොහෝ සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල් වැඩි වශයෙන් විදුලිය සහ වායු සමීකරණ භාවිතා කිරීමට පටන් ගන්නා විට, තඹ ඉල්ලුම වැඩිවේ. බැටරි සහ විදුලි මෝටරවල සැලකිය යුතු භාවිතය හේතුවෙන් විදුලි වාහන, තඹ සහ අනෙකුත් ලෝහ මත දැඩි ලෙස රඳා පවතී.

කෘෂිකාර්මික

කෘෂිකාර්මික භාණ්ඩවල තිරිඟු, ඉරිඟු, සෝයා බෝංචි, කපු, කෝපි, සීනි, කොකෝවා, රළු සහල් සහ තැඹිලි යුෂ වැනි නිෂ්පාදන ඇතුළත් වේ. මෙම වෙළඳ භාණ්ඩ ආහාර කර්මාන්තයට සහ කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදනයට අත්‍යවශ්‍ය වේ.

පශු සම්පත්

මෙම කාණ්ඩයට සජීවී ගවයන්, කෙටිටු උරන් සහ පෝෂක ගවයන් ඇතුළත් වේ. පශු සම්පත් මස් හා කිරි කර්මාන්තය සඳහා අත්‍යවශ්‍ය වේ.



සිත්ගන්නා කරුණ:

හරිත බලශක්තිය විශාල වශයෙන් වෙළඳ භාණ්ඩ මත රඳා පවතී. නිදසුනක් ලෙස, සූර්ය පැනල රිදී භාවිතා කරයි, විදුලි වාහන තඹ භාවිතා කරයි, සහ සුළං ටර්බයින් විශාල වානේ ප්‍රමාණයක් භාවිතා කරයි.



සිත්ගන්නා කරුණ:

ලෝක ජනගහනය වර්ධනය වන විට, විශේෂයෙන්ම නැගී එන ආර්ථිකයන්හි, උරු මස් සහ හරක් මස් වැනි ප්‍රෝටීන් බහුල ආහාර සඳහා ඇති ඉල්ලුම වැඩිවේ. ඒ අනුව සත්ව ආහාර සඳහා ඇති ඉල්ලුම ද ඉහළ යයි.

Bloomberg වෙළඳ භාණ්ඩ දර්ශකය

තනි භාණ්ඩ මෙන්ම, වෙළඳ භාණ්ඩ කුඩයක් ට්‍රේඩ් කරන විනිමය ට්‍රේඩ් අරමුදල් (ETFs) ද ඇත, එය ට්‍රේඩ් වෙළඳ භාණ්ඩ දර්ශකය වඩාත් ප්‍රසිද්ධයි.

මෙයින් අදහස් කරන්නේ එක් වෙළඳාමක් ඔබට භාණ්ඩ කුඩයක් මත අනුමාන කිරීමට ඉඩ සලසන බවයි. Bloomberg Commodities Index එක S&P 500 වැනි කොටස් දර්ශකයකට සමාන ලෙස සිතන්න, එය ඔබට එක් ට්‍රේඩ් කිරීමක් තුළ කොටස් කුඩයක් ට්‍රේඩ් කිරීමට ඉඩ සලසයි.

වඩාත්ම ජනප්‍රිය ETF යනු NYSE හි ලැයිස්තුගත කර ඇති US-ලැයිස්තුගත Invesco DB Commodity Index Tracking Fund (DBC) වේ.

භාණ්ඩ තොග හෝ භාණ්ඩ අනාගතය?

මෙම පොතෙහි, මම රන් වැනි භාණ්ඩවල යටින් පවතින මිලට සෘජු ප්‍රවේශය සපයන භාණ්ඩ අනාගත (CFDs) කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමි. CFD හරහාද ට්‍රේඩ් කළ හැකි Gold Miners ETF (NYSE: GDX) වැනි විනිමය-වෙළඳාම අරමුදල් (ETFs) හරහා රන් කැණීම් කොටස් හෝ කොටස් කුඩයක ආයෝජනය කිරීමෙන් ඔබට රත්‍රන් කෙරෙහි නිරාවරණයක් ලබා ගත හැක.

රන් හොඳින් ක්‍රියාත්මක වන්නේ නම්, රන් කැණීම් තොග ද හොඳින් කළ යුතු බව තර්කනය යෝජනා කළ හැකිය. කෙසේ වෙතත්, මෙය සැමවිටම නොවේ. මෑත වසරවලදී රන් අගය ඉහළ ගොස් ඇති අතර, රන් කැණීම් තොග සමස්තයක් ලෙස ක්‍රියා කර නොමැත.

ඔබ රන් කැණීම් තොගයක් මිල දී ගැනීමේදී, කළමනාකාරීත්වයේ ගුණාත්මකභාවය, පාරිසරික අවදානම්, පතල් කැණීමේ පිරිවැය සහ දේශපාලන අවදානම් වැනි රන් මිලෙන් ඔබ්බට විවිධ සාධකවලට ඔබ නිරාවරණය වේ. රන් ආකරයක් පවත්වාගෙන යන සහ වෙළෙඳපොළ සඳහා රන් නිෂ්පාදනය කරන සමාගමක් හිමිකර ගැනීම රන් ට්‍රේඩ් කිරීමට වඩා බෙහෙවින් වෙනස් ය.

ඔබ රන් අනාගත ගිවිසුමක් හෝ CFD ට්‍රේඩ් කරන විට, ඔබ මෙම අමතර අවදානම් ඉවත් කර එය රන් මිල මත පිරිසිදු ට්‍රේඩ් කිරීමක් බවට පත් කරයි. ඔබේ තැරැවිකරු හෝ හුවමාරුව සමඟ ප්‍රතිපාර්ශ්වික අවදානමක් ඇතත්, වසර 25 කට වැඩි කාලයක් ව්‍යාපාරයේ යෙදී සිටින ඩෙරිව් වැනි ස්ථාපිත ආයතන, සාපේක්ෂව අඩු ප්‍රති පාර්ශ්වීය අවදානමක් ඉදිරිපත් කරයි.

විශේෂයෙන් පවරා ගැනීම් සහ ඒකාබද්ධ කිරීම් වලදී අවස්ථා ඇති බැවින්, ඔබ කිසිවිටෙක භාණ්ඩ තොග ට්‍රේඩ් කිරීම නොකළ යුතු යැයි මම යෝජනා නොකරමි. කෙසේ වෙතත්, රන් කැණීම් තොගයක් හිමිවීම රන් මිල ඉහළ යාමෙන් ඔබට ලාභයක් ලැබෙනු ඇතැයි සහතික නොවේ. තෙල්, ගෑස් සහ රිදී වැනි අනෙකුත් භාණ්ඩ සඳහාද එම මූලධර්ම අදාළ වේ.



Deriv MT5 මත වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමට ඔබට අවශ්‍ය දේ

වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමට ඔබට Deriv සමඟ ගිණුමක් අවශ්‍ය වේ. ඔබට සැබෑ සහ ආදර්ශන ගිණුම් දෙකම විවෘත කළ හැකිය.

ඔබට Apple App Store හෝ Android වෙළඳසැලේ නොමිලේ ලබා ගත හැකි MT5 යෙදුම බාගත කිරීමට අවශ්‍ය වනු ඇත. Webtrader භාවිතා කිරීමෙන් හෝ අදාළ යෙදුම බාගත කිරීමෙන් ඔබට Windows හෝ Apple ඩෙස්ක්ටොප් එකක MT5 භාවිතා කළ හැක.

ඔබට එකම ගිණුම් විස්තර සමඟ ජංගම යෙදුම හෝ ඩෙස්ක්ටොප් එක හරහා මිශ්‍ර කර ට්‍රේඩ් කිරීම කළ හැකිය. සමහර වෙළඳුන් වෙළඳාම සඳහා විශාල තිර ඩෙස්ක්ටොප් සැකසුමකට කැමැත්තක් දක්වයි, නමුත් ස්ථාන පරීක්ෂා කිරීම හෝ ගැලපීම් කිරීම සඳහා ජංගම යෙදුම භාවිතා කිරීමේ පහසුව අගය කරයි.

ආරම්භකයින් සඳහා MetaTrader 5 (MT5) සැරිසැරීම

නවකයින් සඳහා, MetaTrader 5 (MT5) වේදිකාව මුලින්ම බැලූ බැල්මට තරමක් විශාල ලෙස පෙනෙන්නට පුළුවන. වාසනාවකට මෙන්, ඔබට සැබෑ අරමුදල් අවදානමකින් තොරව ට්‍රේඩ් කිරීමට ආදර්ශන ගිණුමක් ආරම්භ කළ හැකිය. සැබෑ ප්‍රාග්ධනය කිරීමට පෙර වේදිකාව සමඟ ඔබව හුරු කරවීමට සහ ඔබේ වෙළඳ උපාය මාර්ග වර්ධනය කිරීමට මෙය ඔබට ඉඩ සලසයි.

MetaTrader 5 සැලකිය යුතු පරිශීලක පදනමක් ඇති අතර, ඔබට මඟ පෙන්වීම සඳහා ඔහු තරම් සබැඳි සම්පත් සහ නිබන්ධන ලබා ගත හැකි බව සහතික කරයි. Deriv Academy ඔබට ආරම්භ කිරීමට උපකාර කිරීම සඳහා විශිෂ්ට උපදේශන විඩියෝ තෝරාගැනීමක් පිරිනමයි. වැඩි විස්තර සඳහා, පිවිසෙන්න: Deriv Academy. (මෙම වෙබ් අඩවිය සඳහා EU පදිංචිකරුවන්ට ප්‍රවේශය නොමැති බව කරුණාවෙන් සලකන්න.)

අත්‍යවශ්‍ය ට්ରେඩින් පිරිවිතර

මෙම සබැඳිය ලගින් තබා ගන්න: **Deriv ට්ରେඩින් පිරිවිතර**. මෙම සම්පත Deriv හි වෙළඳාම සඳහා පවතින වෙළඳ භාණ්ඩ පිළිබඳ වැදගත් තොරතුරු සපයයි, වෙළඳ වේලාවන්, අවම වෙළඳ ප්‍රමාණයන් සහ උත්තෝලන විස්තර ඇතුළත් වේ. MT5 යෙදුම තුළ, Nat Gas වැනි නිෂ්පාදනයක් තෝරාගැනීම, අවම වෙළඳ ප්‍රමාණය, හුවමාරු ගාස්තු සහ විවෘත වන වේලාවන් ඇතුළුව එහි නිශ්චිත විස්තර පෙන්වනු ඇත.

ට්ରେඩින් වේලාවන් අවබෝධ කර ගැනීම

GMT හි ට්ରେඩ් වේලාවන් උපුටා දක්වා ඇති අතර, ඔබට ගෝලීය වශයෙන් භාණ්ඩ වෙත ප්‍රවේශ වීමට සහ ට්ରେඩ් කිරීමට හැකි වේ, නමුත් නිල ට්ରେඩ් කිරීම වේලාවන් සඳහා ගිණුම්ගත කිරීම අත්‍යවශ්‍ය වේ. උදාහරණයක් ලෙස, රන් සඳහා ට්ରେඩින් වේලාවන්:

- ඉරිදා 23:05 - සිකුරාදා 21:45
- දෛනික විවේකය: 22:00 - 23:00 GMT

වෙනස සඳහා ගිවිසුම (CFD) පෙරළීම

Deriv හි CFD ට්ରେඩ් කරන විට, ගිවිසුම් දිනපතා පෙරළේ. ඔබ දිගු ද කෙටි ද යන්න මත පදනම්ව, හුවමාරු ගාස්තුවක් යෙදිය හැකිය, නැතහොත් කෙටි නම් ඔබට ගෙවීමක් ලැබෙනු ඇත. Deriv සමහර swap-free ගිවිසුම් ද ලබා දෙයි; කෙසේ වෙතත්, මෙය සමනය කිරීම සඳහා, ට්ରେඩ් කිරීම විවෘත කිරීමේදී සහ අවසන් කිරීමේදී පැතිරීම සාමාන්‍යයෙන් වැඩි වේ.

මෙම ප්‍රධාන අංගයන් සමඟ ඔබට හුරු කරවීමෙන්, ඔබට MT5 වඩා හොඳින් සැරිසැරීමට සහ Deriv වේදිකාවේ දැනුවත් වෙළඳ තීරණ ගැනීමට හැකිය.



වෙබ් MT5 ටර්මිනලයේ තිර රූවක්

උත්තෝලනය



උත්තෝලනය අවබෝධ කර ගැනීම

Leverage මගින් ඔබට භාණ්ඩයක් මිල දී ගැනීම හෝ මුදලින් සම්පූර්ණයෙන්ම බෙදාගැනීමෙන් ඔබට හැකි වනවාට වඩා විශාල ස්ථානයක් ගැනීමට ඔබට ඉඩ සලසයි. උත්තෝලනය සමඟ, ඔබ "ආන්තිකය" ලෙස හඳුන්වන තැන්පතුවක් තබා ඇති අතර, තැරැව්කරු ඔබට ඉතිරිය ණය මත වෙළඳාම් කිරීමට ඉඩ දෙයි. සමහර රටවල් අඩු ලීවර සීමාවන් පනවා ඇති බැවින්, ඔබට ලබා ගත හැකි උත්තෝල ප්‍රමාණය නිශ්චිත භාණ්ඩය සහ ඔබේ ස්ථානය මත රඳා පවතී.

උත්තෝලනය සඳහා උදාහරණය: Deriv හි රන් ට්‍රේඩ් කිරීම

උදාහරණයක් ලෙස රන් භාවිතා කරමින්, Deriv දැනට 1:500 ලීවරයක් දක්වා ලබා දෙයි. මෙයින් අදහස් කරන්නේ USD 1,000 තැන්පතුවක් සමඟ, ඔබට USD 500,000 වටිනා රත්‍රන් වලට සමාන අගයක් පාලනය කළ හැකි බවයි. කෙසේ වෙතත්, මූල්‍ය ලෝකයේ නොමිලේ දිවා ආහාරය නොමැත. මෙම පහසුකම භාවිතා කිරීම සඳහා දෛනික පොලී ගාස්තුවක් අය කෙරේ. කෙටි ට්‍රේඩින් සඳහා, ඔබට ගෙවීමක් ලැබෙනු ඇත.

මූල්‍ය අනුපාත බැංකු මූලික අනුපාත සහ තනි තැරැව්කරු මත රඳා පවතී. Deriv විසින් මූල්‍යකරණය සඳහා තරඟකාරී මිල ගණන් ඉදිරිපත් කරයි, එය වෙළඳුන්ට හිතකර තේරීමක් කරයි.

උත්තෝලනයේ ප්‍රතිලාභ සහ අවදානම්

උත්තෝලනය යනු Deriv එහි සියලුම වෙළඳපොළවල් හරහා ලබා දෙන හොඳ මෙවලමකි, නමුත් එය ප්‍රවේශයෙන් භාවිතා කළ යුතුය. බොහෝ නව ගනුදෙනුකරුවන් පවතින උපරිම උත්තෝලනය භාවිතා කිරීමට නැඹුරු වේ. කෙසේ වෙතත්, බොහෝ විට අඩු උත්තෝලනයක් භාවිත කිරීම වඩා ඥානවන්ත ය. එය රිය පැදවීම මෙන් සිතන්න-ඔබට සෑම විටම උපරිම වේග සීමාවේ ධාවනය කිරීමට අවශ්‍ය නැත.

නිදසුනක් වශයෙන්, ඔබට රත්‍රන් මත 1:500 උත්තෝලනය ලබා ගත හැකි වුවද, 1:20 වැනි අඩු අනුපාතයකින් ආරම්භ කිරීම වඩාත් විවක්ෂණ විය හැකිය. ට්‍රේඩ් කිරීමක් ඔබට වාසිදායක වන විට උත්තෝලනය මගින් ලාභ වැඩි කළ හැකි අතර, ට්‍රේඩ් කිරීමක් ඔබට එරෙහිව ගමන් කරන විට, කුඩා ප්‍රතිශතයකින් වුවද පාඩු අතිශයෝක්තියට නැංවිය හැකිය. ට්‍රේඩ් කිරීමේ ප්‍රතිඵලය කුමක් වුවත්, ඔබට තවමත් දෛනික පදනමින් ගණනය කරනු ලබන මූල්‍ය වියදම් ගෙවීමට සිදුවේ.

ට්‍රේඩින් ප්‍රමාණය

අනාගත වෙළඳපොළේ ට්‍රේඩ් කරන විට, ඔබ සාමාන්‍යයෙන් අවම වශයෙන් එක් ගිවිසුමක් මිලදී ගත යුතුය, එය LOT ලෙසද හැඳින්වේ. Deriv සමඟ ඇති ශුචාරංචිය නම් ඔබට සම්මත ගිවිසුම් ප්‍රමාණයට වඩා කුඩා ට්‍රේඩින් කළ හැකි බවයි. ඔබට අවම ට්‍රේඩින් ප්‍රමාණයක් මෙහි සොයා ගත හැක: **Deriv ට්‍රේඩින් පිරිවිතර.**

ලිවරය සහ වෙළඳ ප්‍රමාණයන් අවබෝධ කර ගනිමින් ප්‍රවේශයෙන් කළමනාකරණය කිරීමෙන්, අවදානම් අවම කර ගනිමින් ඔබේ වෙළඳ විභවය වැඩි දියුණු කළ හැකිය.

අවදානම් කළමනාකරණය

බොහෝ නව ගනුදෙනුකරුවන් ට්‍රේඩ් කිරීමක් විවෘත කළ යුත්තේ කවදා යන්න පිළිබඳව අධික ලෙස අවධානය යොමු කරන අතර, ඔවුන් අවදානම් කළමනාකරණයට සහ වෙළඳාමෙන් පිටවිය යුත්තේ කවදා යන්න තීරණය කිරීමට වැඩි කාලයක් කැප කළ යුතුය. මගේ සියලුම වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමේ ලාභදායී බව මම ඔබට පැවසීමට කැමතියි, නමුත් එය එසේ නොවේ. සත්‍යය නම් මගේ ට්‍රේඩ් වලින් විශාල ප්‍රතිශතයක් එක්කෝ මුදල් අහිමි වීම හෝ සුළු ලාභයක් ලැබීමයි (break-even ට්‍රේඩ්).

කාලයන් සමඟ මුදල් ඉපයීමේ යතුර වන්නේ පාඩු ලබන වෙළඳාම සාපේක්ෂව කුඩා ලෙස තබා ගැනීමයි. මම හොඳ වෙළඳාමක් අල්ලා ගත් විට, සාමාන්‍යයෙන් ප්‍රවණතාවක් අනුගමනය කිරීමෙන්, එය පාඩු සඳහා වන්දි ලබා දී ලාභයක් ජනනය කරයි. මම පසුව වෙළඳ පද්ධති සහ අවදානම් ප්‍රමාණය ගැන ගැඹුරින් සොයා බලමි, නමුත් මෙහි තේරුම් ගැනීමට වැදගත් දෙයක් ඇත: ඔබට එරෙහිව 5% සිට USD 10 දක්වා උපරිමය දක්වා වෙළඳාමකට කිසි විටෙකත් ඉඩ නොදෙන්න.

පහත වගුවෙන් පෙන්වුම් කරන්නේ ඔබ පාඩු ලබන ට්‍රේඩ් දුරදිග යාමට ඉඩ දෙන්නේ නම් ඔබේ ප්‍රතිසාධනය ඝාතීය ලෙස වර්ධනය විය යුතු ආකාරයයි. උදාහරණයක් ලෙස, ට්‍රේඩ් කිරීමක් 50% කින් පහත වැටුණහොත්, බිඳ වැටීම සඳහා ඔබට 100% ලාභයක් අවශ්‍ය වනු ඇත!

ප්‍රතිශත අලාභය	ප්‍රතිශත ලාභය	ප්‍රතිශත අලාභය	ප්‍රතිශත ලාභය
5%	5.3%	55%	122.2%
10%	11.1%	60%	150.0%
15%	17.6%	65%	185.7%
20%	25.0%	70%	233.3%
25%	33.3%	75%	300.0%
30%	42.9%	80%	400.0%
35%	53.8%	85%	566.7%
40%	66.7%	90%	900.0%
45%	81.8%	95%	1900.0%
50%	100.0%		

Table 1. Returns needed to break even

මෙන් 10% නැවතුම් පාඩුවක් සහිත රිදී ප්‍රස්ථාරයක්. මිල වැඩි වන විට, නැවතුම් මට්ටම ද වැඩි වේ. කෙසේ වෙතත්, මිල පැත්තට හෝ පහළට ගමන් කරන විට, නැවතුම එකම මට්ටමේ පවතී. යම් අවස්ථාවක දී, ඔබේ ට්‍රේඩ් නතර වේ. වෙළඳාම ඉහළට ගොස් නැවතුම් පාඩුව අනුගමනය කරන්නේ නම්, ඔබ ඵලදායී ලෙස ලාභ අගුලු දමා ඇත. මෙය පසුපස නැවතුමක් ලෙස හැඳින්වේ. කෙටි වෙළඳාමක් සඳහා, ප්‍රතිවිරුද්ධය අදාළ වේ - නැවතුම මිලට වඩා වැඩි වනු ඇත.

ට්‍රේලිං නැවතුම් වැනි මෙවලම් භාවිතා කිරීම ඇතුළුව ලිවරය, වෙළඳ ප්‍රමාණයන් සහ අවදානම අවබෝධ කර ගනිමින් ප්‍රවේශමෙන් කළමනාකරණය කිරීමෙන්, ඔබට අවදානම් අවම කර ගනිමින් ඔබේ වෙළඳ විභවය වැඩි දියුණු කළ හැකිය.



මූලාශ්‍රය: ShareScope

WTI තෙල් ට්‍රේඩ් කිරීම සඳහා CFD උදාහරණයක්

WTI, එනම් බටහිර ටෙක්සාස් අතරමැදි යන්නයි. එය තෙල් ශ්‍රේණියේ/මිශ්‍රණයේ දර්ශකයක් වන අතර New York Mercantile Exchange (NYMEX) හි තෙල් ගිවිසුම් සහ අනාගත ගිවිසුම් වල මිල ලක්ෂ්‍යයකි. තෙල් ලොව පුරා බලශක්ති ප්‍රභවයක් ලෙස පවතින බැවින් මෙය ජනප්‍රිය වෙළඳ ගිවිසුමකි.

දිගු ට්‍රේඩින්

මෙන්න උදාහරණයක්: ඔබ WTI ඔයිල් මත ඉහළයි, එබැවින් ඔබ USD 80.25 සිට USD 80.50 දක්වා (අඩු මිල කෙටි කොන්ත්‍රාත්තුවක් සඳහා, දිගු කාලයක් සඳහා ඉහළ අගයක් ගනී) මිලට CFDs මිලදී ගැනීමට තීරණය කරයි. ශත 0.25 වෙනස පැතිරීමයි; තැරැව්කරු ඔවුන්ගේ ලාභ ආන්තිකය ලබා ගන්නේ මෙහිදීය. පැතිරීම තද වන තරමට වඩා හොඳය, එයින් අදහස් වන්නේ ඔබේ බිඳීමේ ලක්ෂ්‍යය අඩු බවයි. ලාභයට යාමට පෙර ඔබ පැතිරීම ආවරණය කළ යුතුය.

ඔබ බොරතෙල් CFD කොටස් 3ක් මිලදී ගැනීමට තීරණය කරයි. සෑම බිම් කැබැල්ලක්ම නිශ්චිත ප්‍රමාණයක් නියෝජනය කරයි (උදා: 1 කොටස = බැරල් 100).

20:1 ලීවරය භාවිතා කරමින්, ඔබට මෙම වෙළඳාම සිදු කළ හැක්කේ මුළු වටිනාකමෙන් කොටසක් පමණි. ගණනය කරමු:

- එක් කැබලි අක්ෂරයක් USD 80.50 (වත්මන් මිල) \times 100 බැරල් = USD 8,050 වේ.
- කැබලි අක්ෂර 3 ක් සමඟ, සම්පූර්ණ වෙළඳ වටිනාකම USD 8,050 \times 3 = USD 24,150 වේ.
- උත්තෝලනය ඔබට USD 1,207.50 (සැබෑ අගයට වඩා 20 ගුණයකින් අඩු) හෝ වෙනත් වචන වලින් කිවහොත්, අවශ්‍ය වන්නේ 5% කින් මෙම ස්ථානය පාලනය කිරීමට ඔබට ඉඩ සලසයි.

සටහන: Deriv සතුව බොහෝ ඉහළ උත්තෝලන අනුපාත තිබිය හැක, නමුත් මෙම උදාහරණය සඳහා, අපි 20:1 අනුපාතයක් භාවිතා කරන්නෙමු. මීට අමතරව, Deriv විසින් 1 lot ට වඩා අඩුවෙන් ට්‍රේඩ් කිරීමට අවස්ථාව ලබා දෙයි.

එදිනම පසුව, WTI 81.50/81.75 වෙත මාරු විය. 81.50 ලංසු මිලට විකිණීමෙන් ඔබ වසා දැමීමට තීරණය කරයි. මෙයින් අදහස් කරන්නේ ඔබ කොන්ත්‍රාත්තුවක් සඳහා USD 1ක් ලබාගෙන ඇති අතර, ගිවිසුම් 300ක් සමඟින් ඔබේ ලාභය USD 300ක් බවයි. මෙය ඔබගේ USD 1,207.50 වියදම් මත 24.85% ප්‍රතිලාභයකි. සාපේක්ෂව කුඩා පියවරක් ඉහළ විභව ලාභයක් ලබා දිය හැකිය.

ඇත්ත වශයෙන්ම, WTI අඩු වී ඇත්නම්, ඔබට එම මුදලම අහිමි වනු ඇත.

සටහන: ඉහත උදාහරණයකි - නිර්දේශයක් නොවේ.

කෙටි ට්‍රේඩින්

අපි WTI තෙල් සමඟ රැඳී සිටීමු, නමුත් මෙවර කෙටි කාලීනව සලකා බලමු (පහළට යාමකින් ලාභ ලැබීමට ඉඩ ඇත). WTI තෙල් දැන් USD 82.00/USD 82.25 ලෙස ට්‍රේඩ් කරයි. ඔබ බොරතෙල් CFD තොග 3ක් විකිණීමට (කෙටියට යන්න) තීරණය කරයි. සෑම බිම් කැබැල්ලක්ම නිශ්චිත ප්‍රමාණයක් නියෝජනය කරයි (උදා: 1 කොටස = බැරල් 100).

20:1 ලීවරය භාවිතා කරමින්, ඔබට මෙම වෙළඳාම සිදු කළ හැක්කේ මුළු වටිනාකමෙන් කොටසක් පමණි. ගණනය කරමු:

- එක් කැබලි අක්ෂරයක් USD 82.00 (වත්මන් මිල) \times 100 බැරල් = USD 8,200 වේ.
- කැබලි අක්ෂර 3 ක් සමඟ, සම්පූර්ණ වෙළඳ වටිනාකම USD 8,200 \times 3 = USD 24,600 වේ.
- උත්තෝලනය ඔබට USD 1,230 (සැබෑ අගයට වඩා 20 ගුණයකින් අඩු) හෝ වෙනත් වචනවලින් කිවහොත්, අවශ්‍ය වන්නේ 5% කින් මෙම ස්ථානය පාලනය කිරීමට ඔබට ඉඩ සලසයි.

සටහන: Deriv සතුව බොහෝ ඉහළ උත්තෝලන අනුපාත තිබිය හැක, නමුත් මෙම උදාහරණය සඳහා, අපි 20:1 අනුපාතයක් භාවිතා කරන්නෙමු. මීට අමතරව, Deriv විසින් 1 lot ට වඩා අඩුවෙන් ට්‍රේඩ් කිරීමට අවස්ථාව ලබා දෙයි.

එදිනම පසුව, WTI 81.00/81.25 වෙත මාරු විය. 81.25 ක පිරිනැමීමේ මිලට ආවරණය කිරීම සඳහා ඔබ වසා දැමීමට තීරණය කරයි. මෙයින් අදහස් කරන්නේ ඔබ කොන්ත්‍රාත්තුවක් සඳහා USD 0.75ක් ලබාගෙන ඇති අතර, ගිවිසුම් 300ක් සමඟින් ඔබේ ලාභය USD 225ක් බවයි.

ඇත්ත වශයෙන්ම, WTI වැඩි වී ඇත්නම්, ඔබට එම මුදලම අහිමි වනු ඇත.

සටහන: ඉහත උදාහරණයකි - නිර්දේශයක් නොවේ.

බොහෝ දෙනෙකුට, පහත වැටෙන භාණ්ඩයකින් ලාභ ලැබීම අමුතු දෙයක් ලෙස පෙනේ. කෙසේ වෙතත්, මගේ වෘත්තීය කාලය තුළ, මම දිගු හා කෙටි යන දෙකම ඉතා හොඳින් වෙළඳ වෙළඳපොළවල් කර ඇත. මම තෙල් මත දිගු වීම, ඉහළට යාම ට්ରେඩ් කිරීම, ට්ରେඩ් කිරීම වසා දැමීම, පසුව නව කෙටි ට්ରେඩ් කිරීමක් විවෘත කිරීම වැනි එක් පැත්තකින් තවත් පැත්තකට මාරු විය හැකිය.

එසේම, "භාණ්ඩ" යනු පොදු යෙදුමක් වන අතර, ඒවා සියල්ලම එකම දිශාවකට ගමන් නොකරයි. එසේම, "භාණ්ඩ" යනු පොදු යෙදුමක් වන අතර, ඒවා සියල්ලම එකම දිශාවකට ගමන් නොකරයි. මට කෝපි බොන්නන් පුළුවන්, තිරිඟු ටිකක් බොන්නන් පුළුවන්.

ඇණවුම් වර්ග

Deriv MT5 හි ඇති විවිධ ඇණවුම් වර්ග අවබෝධ කර ගැනීම ඵලදායී වෙළඳාමක් සඳහා අත්‍යවශ්‍ය වේ. මෙම ඇණවුම් වර්ග බොහෝ වෙළඳ වේදිකාවල පොදු වේ.

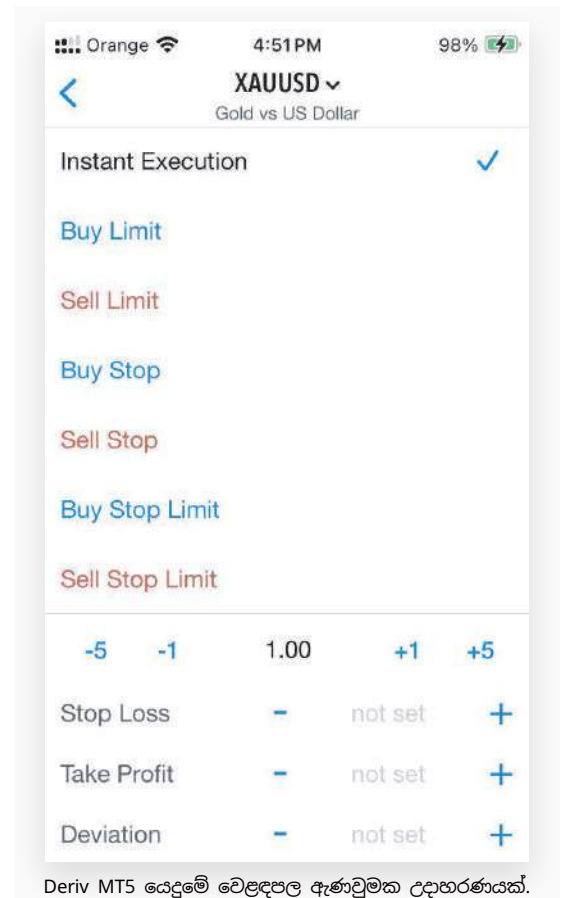
වෙළඳපල ඇණවුම්

වෙළඳපල ඇණවුමක් යනු වඩාත් සරල සහ පොදු ඇණවුමකි. එය වර්තමාන වෙළඳපල මිලට භාණ්ඩයක් (හෝ ඕනෑම වෙළඳ වත්කමක්) මිලදී ගැනීමට හෝ විකිණීමට උපදෙස් වේ. කැමති ගැනුම්කරුවන් සහ විකුණුම්කරුවන් සිටින තාක් කල්, වෙළඳපල ඇණවුම් ලබා ගත හැකි හොඳම මිලට වහාම ක්‍රියාත්මක වේ. MT5 හි, මෙය "ක්ෂණික ක්‍රියාත්මක කිරීම" ලෙස හැඳින්වේ.

අපේක්ෂිත ඇණවුම්

මේවා ඔබ අනාගත මිල මට්ටමක් ක්‍රියාත්මක කිරීමට සකසන ඇණවුම් වේ. ඒවා යම් මිල මට්ටමකට ළඟා වූ විට මුදල් ඒකකයක් මිලදී ගැනීමට හෝ විකිණීමට ඔබේ වෙළඳ වේදිකාවට උපදෙස් වේ.

මිලදී ගැනීමේ සීමාව, විකුණුම් සීමාව, මිලදී ගැනීම නැවැත්වීම සහ විකිණීම නැවැත්වීම යන ප්‍රධාන ඇණවුම් ප්‍රධාන වර්ග හතර වේ. Buy Stop Limit සහ Sell Stop Limit වැනි ඒකාබද්ධ වර්ග ද තිබේ.



Deriv MT5 යෙදුමේ වෙළඳපල ඇණවුමක උදාහරණයක්.

මිලදී ගැනීමේ සීමාව | අපේක්ෂිත ඇණවුම:

මෙය වර්තමාන වෙළඳපල මිලට වඩා අඩු මිලකට වත්කමක් මිලදී ගැනීම සඳහා වන නියෝගයකි. වත්කමක මිල නැවත ඉහළ යාමට පෙර යම් මට්ටමකට පහත වැටෙනු ඇතැයි අපේක්ෂා කරන විට වෙළඳුන් මෙය භාවිතා කරයි.

උදාහරණය: රිදී දැනට USD 29.50 ට වෙළඳාම් කරන්නේ නම් සහ එය ආපසු යාමට පෙර එය USD 28.00 දක්වා පහත වැටෙනු ඇතැයි ඔබ සිතන්නේ නම්, ඔබට USD 28.00 ට Buy Limit ඇණවුමක් තැබිය හැකිය.

මිල USD 28.00 වෙත ළඟා වුවහොත්, ඇණවුම "වෙළඳපොළ ඇණවුමක්" බවට පත් වී "ක්ෂණික ක්‍රියාත්මක කිරීම" වෙත ගමන් කරයි.

විකුණුම් සීමාව | අපේක්ෂිත ඇණවුම:

වර්තමාන වෙළඳපල මිලට වඩා වැඩි මිලකට වත්කමක් විකිණීම සඳහා විකුණුම් සීමාව නියෝගයක් සකසා ඇත. පහත වැටීමට පෙර මිල යම් මට්ටමකට ඉහළ යනු ඇතැයි ඔබ අපේක්ෂා කරන විට මෙම ඇණවුම භාවිතා වේ.

උදාහරණය: රන් USD 2100 ට ට්‍රේඩ් කරන්නේ නම් සහ වැටීමට පෙර එය USD 2150 දක්වා ඉහළ යනු ඇතැයි ඔබ විශ්වාස කරන්නේ නම්, USD 2150 ට Sell Limit ඇණවුමක් කරන්න.

සටහන: මිල ක්‍රියාත්මක කර නොමැති තාක් කල් ඇණවුමක් අවලංගු කළ හැක. බොහෝ ඇණවුම් GTC (Good 'Til Cancelled) වේ.

විකුණුම් සීමාව | අපේක්ෂිත ඇණවුම:

වර්තමාන වෙළඳපල මිලට වඩා වැඩි මිලකට වත්කමක් මිලදී ගැනීම සඳහා Buy Stop නියෝගයක් සකසා ඇත. ගනුදෙනුකරුවන් මෙය භාවිතා කරන්නේ යම් මට්ටමකට ළඟා වූ පසු මිල දිගටම ඉහළ යනු ඇතැයි අපේක්ෂා කරන විටය. මෙම ඇණවුම් වර්ගය කඩාකප්පල් උපාය මාර්ගවල භාවිතා කළ හැක, එය පසුව ආවරණය කෙරේ.

විකුණුම් නැවතුම | අපේක්ෂිත ඇණවුම:

දැනට පවතින වෙළඳපල මිලට වඩා අඩු මිලකට වත්කමක් විකිණීමට Sell Stop නියෝගයක් සකසා ඇත. මෙම ඇණවුම යම් මට්ටමකට පැමිණීමෙන් පසු මිල දිගටම පහත වැටීමට ඔබ අපේක්ෂා කරන විට භාවිතා වේ.

උදාහරණය: තෙල් USD 81.00 ට ට්‍රේඩ් කරන්නේ නම් සහ මිල USD 80.00 හි ආධාරක මට්ටම බිඳ දැමුවහොත් ඔබට කෙටි වීමට අවශ්‍ය නම්, ඔබට USD 79.00 ට Sell Stop ඇණවුම් කළ හැකිය.

මිලදී ගැනීමේ නැවතුම් සීමාව | අපේක්ෂිත ඇණවුම:

මෙය Buy Stop Order සහ Buy Limit ඇණවුමක එකතුවකි. ඔබ මිල ගණන් 2ක් සකසා ඇත: ඔබේ ඇණවුම ක්‍රියාත්මක කරන නැවතුම් මිල සහ ඔබ ගෙවීමට කැමති ඉහළම මිල වන සීමා මිල. වෙළඳපල මිල නැවතුම් මිලට ළඟා වන්නේ නම්, සීමා මිලට මිලදී ගැනීමේ සීමාව ඇණවුම් කරනු ලැබේ. වත්මන් මිලට වඩා නිශ්චිත මට්ටමකට ළඟා වීමෙන් පසු මිල නැවත ඉහළ යනු ඇතැයි ඔබ අපේක්ෂා කරන විට මෙය භාවිතා වේ.

විකුණුම් නැවතුම් සීමාව | අපේක්ෂිත ඇණවුම:

මෙය විකුණුම් නැවතුම් සීමාව ඇණවුමක ප්‍රතිවිරුද්ධයයි. ඔබ මිල ගණන් 2ක් නියම කළා: නැවතුම් මිල සහ සීමාව මිල. වෙළඳපල මිල ඔබේ නැවතුම් මිලට ළඟා වන්නේ නම්, ඔබේ සීමාව මිලට විකුණුම් සීමාව ඇණවුමක් තබනු ලැබේ. වත්මන් මිලට වඩා අඩු නිශ්චිත මට්ටමකට ළඟා වීමෙන් පසු මිල නැවත ඉහළ යනු ඇතැයි ඔබ අපේක්ෂා කරන විට මෙය භාවිතා වේ.

Take Profit

මෙය ඔබගේ ලාභය අගුලු දැමීමේ නියෝගයකි. ඔබ වර්තමාන මිලට වඩා ඉහළ හෝ පහළ නිශ්චිත මිල මට්ටමකින් Take Profit ඇණවුමක් සකසයි. ඔබ දිගු කාලයක් හෝ භාණ්ඩයක් මිලට ගන්නේ නම් (ඔබ එය මිල දී ගෙන ඇත්තේ මිල ඉහළ යනු ඇතැයි අපේක්ෂාවෙන්) නම්, ඔබ වර්තමාන මිලට වඩා ඉහළ ලාභය සකස්න්න. ඔබ කෙටි හෝ විකුණන්නේ නම් (ඔබ එය විකුණා ඇත්තේ මිල පහත වැටෙනු ඇතැයි අපේක්ෂාවෙන්), ඔබ එය වත්මන් මිලට වඩා පහළින් සකස්න්න. වෙළඳපල මෙම මට්ටමට පැමිණි විට, ඔබේ වෙළඳාම ස්වයංක්‍රීයව වසා දමනු ලබන අතර ඔබේ ලාභය අගුලු දමා ඇත.

Stop Loss

මෙය ඔබගේ පාඩු සීමා කිරීමට නියෝගයකි. එය Take Profit එකක ප්‍රතිවිරුද්ධයයි. ඔබ නිශ්චිත මිල මට්ටමකින් Stop Loss ඇණවුමක් සකසයි. ඔබ දිගු කාලයක් හෝ මුදල් ඒකකයක් මිල දී ගන්නේ නම්, ඔබ වත්මන් මිලට වඩා අඩු පාඩුව නැවතුම් සකසන්න. ඔබ කෙටි හෝ විකුණන්නේ නම්, ඔබ එය වත්මන් මිලට වඩා ඉහළින් සකසන්න. වෙළඳපල මෙම මට්ටමට පැමිණියහොත්, ඔබේ වෙළඳාම ස්වයංක්‍රීයව වසා දමනු ලබන අතර ඔබේ පාඩුව සීමා වේ.

ඇණවුම් වර්ග සඳහා ප්‍රධාන රැගෙන යාම

මෙම ඇණවුම් වෙළඳපල නිරන්තරයෙන් අධීක්ෂණය නොකර ට්‍රේඩ් කිරීමට ඔබට උපකාර කරයි, නමුත් ඒවා ලාභ සහතික නොකරයි. වෙළඳපල ප්‍රවණතා සහ ගතිකත්වය පිළිබඳ ස්ථීර අවබෝධයක් වර්ධනය කර ගැනීම සහ ශක්තිමත් අවදානම් කළමනාකරණ උපාය මාර්ගයක් තිබීම අත්‍යවශ්‍ය වේ.

මතක තබා ගන්න, ඔබට කිසිදු සැබෑ අවදානමක් නොගෙන සැබෑ වෙළඳපල තත්ත්වයේ දී මෙම ඇණවුම් පුහුණු කිරීමට Deriv MT5 ආදර්ශන ගිණුමක් භාවිතා කළ හැකිය.



වෙළඳ භාණ්ඩ මිල කෙරෙහි බලපාන සාධක

භාණ්ඩයක මිල වලනය වන සාධක මොනවාද යන්න පිළිබඳ උදාහරණයක් ලෙස රත්රන් භාවිතා කරමු. ඇත්ත වශයෙන්ම, සෑම භාණ්ඩයකටම තමන්ගේම සාධක ඇත, නමුත් ඒවා සමානකම් බෙදා ගනී.

රත් මිල කෙරෙහි බලපාන ප්‍රධාන සාධක වන්නේ:

උද්ධමනය

සාමාන්‍ය උද්ධමනයට වඩා වැඩි මුදල් ඒකකයක් අත්විඳින විට, වෙළඳුන් ඔවුන්ගේ වටිනාකම රහුන් තුළ ගබඩා කිරීමට කැමැත්තක් දක්වන්නේ එය සාපේක්ෂ වශයෙන් ස්ථායී වන අතර ඓතිහාසිකව එහි අගය හොඳින් පවත්වා ගෙන යන බැවිනි. බොහෝ ආකාරවලින් රත්රන් ලෝහයක් ලෙස නොව මුදල් ඒකකයක් ලෙස දැකිය හැකිය. 1971 වන තෙක්, එක්සත් ජනපද ඩොලරය ඇත්ත වශයෙන්ම රත්රන් මගින් අනුබල දෙන ලදී.

සැපයුම

අනෙකුත් භාණ්ඩ මෙන්ම, වෙළෙඳපොළක් සංතෘප්ත වුවහොත් රහුන් මිල අඩු කිරීමට හෝ හිඟ නම් මිල ඉහළ දැමීමට සැපයුමට බලය ඇත. නව රන් සොයාගැනීම් හිඟයක් පැවතිය හැකි තැන් වැඩි කරයි. මෙය තෙල් මිලට ද බොහෝ සේ අදාළ වේ. වසරක් බ්‍රසීලයේ කෝපි සඳහා විශිෂ්ට අස්වැන්නක් තිබේ නම්, හොඳ වර්ධනය වන තත්වයන්ට ස්තුතිවන්ත වන්නට, එවිට සැපයුම බහුල වනු ඇති අතර, ගැනුම්කරුවන්ට (ඉල්ලුමට) සැපයුම සොයා ගැනීමේ ගැටලුවක් නොමැති බැවින් මෙය මිල ගණන් මත පහළට පීඩනයක් ඇති කරයි. ඇත්ත වශයෙන්ම, ප්‍රතිලෝම සිදුවන්නේ නම්, සැපයුම තදින් ඇත්නම්, ගැනුම්කරුවන් මිල ඉහළ ලුහුබැඳීම අපට පෙනෙනු ඇත.

තෙල් සහ ඉරිඟු වැනි සමහර පරිභෝජන භාණ්ඩ මෙන් නොව, රන් භාවිතා කිරීමෙන් පසුව පවා ට්‍රේඩ් කළ හැකිය. මිල වැඩි නම්, පතල් කම්කරුවන්ට නව රත්රන් සඳහා කැණීම වඩාත් වාසිදායක වේ. මිල පහත වැටුනහොත්, ඒවා එතරම් පතල් නොකළ හැකි අතර, එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස වෙළෙඳපොළේ සැපයුම අඩු වේ.

ඉල්ලුම

ස්වර්ණාභරණ, කාර්මික භාවිතය සහ වෙළඳාම තුළ ලෝහ සඳහා ඇති ඉල්ලුම මගින් රන් සඳහා ඇති ඉල්ලුම අවුලුපාලිය හැකිය. ඉල්ලුම සැපයුමට වඩා වැඩි නම්, මිල ඉහළ යා හැකිය. අනෙක් අතට, ඉල්ලුම අඩු නම් සහ වෙළෙඳපොළේ අතිරික්තයක් තිබේ නම්, ගැනුම්කරුවන් ආකර්ෂණය කර ගැනීම සඳහා මිල පහත වැටිය හැකිය, නැතහොත් එය ගැනුම්කරුගේ ඉල්ලුම අනුව ඉහළ යා හැකිය.

පැරණි හෝ අනවශ්‍ය රහුන් මුදල් ලබා ගැනීමට කැමති ස්වර්ණාභරණ අලෙවි කරන්නන් ද ඉහළ මිල ගණන්වලට ගෙන ඒමට හැකිය. ලොව පුරා "රත්රන් සඳහා මුදල්" ලබා දෙන බොහෝ අලෙවිසැල් තිබේ. එසේම, රන් ඉහළ මිල ගණන් යටතේ පවතින විට ලෝහ ඉවතලීම සහ ප්‍රතිචක්‍රීකරණය කිරීම වඩාත් ලාභදායී සහ ශක්‍ය වේ.

එක්සත් ජනපද ඩොලරය

රන් ඩොලර් වලින් මිල කර ඇති අතර, විදේශ ආයෝජකයින්ට භාණ්ඩය කෙරෙහි ආකර්ශනයද යන්න සම්බන්ධයෙන් එක්සත් ජනපද මුදල් ක්‍රීඩකයෙකු බවට පත් කරයි. යමෙකු යුරෝ, පවුම් හෝ වෙනත් මුදල් වර්ගයකින් ට්‍රේඩ් කරන්නේ නම්, අවප්‍රමාණය වූ USD භාණ්ඩය වඩාත් ආකර්ශනීය කළ හැකි අතර ශක්තිමත් ඩොලරයක් අහිතකර බලපෑමක් ඇති කළ හැකිය.



සිත්ගන්නා කරුණක්:

රත්‍රන්, එක්සත් ජනපද ඩොලර් වලින් උපුටා ගත් විට, යම් කාල සීමාවක් සඳහා පහත වැටිය හැක, නමුත් වෙනත් මුදලකින් උපුටා ගත් විට, මිල වැඩි විය හැක. මෙහි පෙන්වා ඇති වගුව මෙය පෙන්නුම් කරයි.

මූලාශ්‍රය: In Gold We Trust වාර්තාව 2024.

Gold Performance in Major Currencies, 2000–2024 YTD

Year	USD	EUR	GBP	AUD	CAD	CNY	JPY	CHF	INR	Average
2000	-5.3%	1.2%	2.0%	11.3%	-1.9%	-5.4%	5.8%	-4.2%	1.4%	0.6%
2001	2.4%	8.3%	5.3%	11.4%	8.8%	2.4%	18.0%	5.5%	5.8%	7.6%
2002	24.4%	5.6%	12.2%	13.3%	22.9%	24.4%	12.2%	3.5%	23.7%	15.8%
2003	19.6%	-0.2%	8.0%	-10.7%	-1.3%	19.6%	8.1%	7.4%	13.9%	7.2%
2004	5.6%	-1.9%	-1.7%	1.5%	-2.0%	5.6%	0.8%	-3.1%	0.1%	0.5%
2005	18.1%	35.1%	31.6%	25.9%	14.1%	15.1%	35.9%	36.3%	22.8%	26.1%
2006	23.0%	10.4%	8.1%	14.3%	23.3%	19.0%	24.2%	14.1%	20.7%	17.5%
2007	30.9%	18.5%	29.2%	18.0%	12.0%	22.5%	22.5%	21.8%	16.9%	21.4%
2008	5.4%	10.0%	43.1%	30.5%	28.7%	-1.5%	-14.2%	-0.8%	30.0%	14.6%
2009	24.8%	21.8%	12.9%	-1.6%	7.9%	24.8%	27.9%	21.1%	19.2%	17.6%
2010	29.5%	38.6%	34.2%	13.6%	22.8%	25.1%	13.2%	16.8%	24.8%	24.3%
2011	10.2%	13.9%	10.6%	10.3%	12.7%	5.2%	4.5%	10.7%	30.7%	12.1%
2012	7.1%	5.0%	2.5%	5.3%	4.2%	6.0%	20.7%	4.5%	11.1%	7.4%
2013	-28.0%	-30.9%	-29.4%	-16.1%	-23.0%	-30.1%	-12.6%	-29.8%	-19.1%	-24.3%
2014	-1.8%	11.6%	4.4%	7.3%	7.5%	0.7%	11.6%	9.4%	0.2%	5.6%
2015	-10.4%	-0.1%	-5.3%	0.6%	6.8%	-6.2%	-9.9%	-9.7%	-5.9%	-4.5%
2016	8.5%	12.1%	29.6%	9.6%	5.3%	16.1%	5.4%	10.3%	11.4%	12.0%
2017	13.1%	-0.9%	3.3%	4.6%	5.9%	6.0%	9.0%	8.3%	6.3%	6.2%
2018	-1.5%	3.0%	4.3%	8.9%	6.8%	4.1%	-4.2%	-0.8%	7.3%	3.1%
2019	18.3%	21.0%	13.7%	18.8%	12.6%	19.7%	17.2%	16.6%	21.3%	17.7%
2020	25.0%	14.8%	21.3%	14.1%	22.6%	17.2%	18.8%	14.3%	28.0%	19.6%
2021	-3.6%	3.6%	-2.6%	2.2%	-4.3%	-6.1%	7.5%	-0.6%	-1.7%	-0.6%
2022	-0.2%	6.0%	11.6%	6.3%	7.0%	8.3%	13.7%	1.1%	10.8%	7.2%
2023	13.1%	9.7%	7.4%	13.1%	10.5%	16.3%	21.6%	2.9%	13.7%	12.0%
2024 YTD	10.8%	14.7%	12.9%	16.6%	15.3%	13.0%	24.0%	21.1%	11.2%	15.5%
CAGR	8.9%	8.6%	10.0%	8.9%	8.7%	8.3%	10.9%	6.5%	11.9%	9.2%

Source: Reuters Eikon (as of 04/30/2024), Incrementum AG

භූ දේශපාලනික සිදුවීම්

ගෝලීය ලෝභයක් ලෙස, භූ දේශපාලනික සිදුවීම් රන් සැපයුම කෙරෙහි බලපෑ හැකිය. එවැනි සිදුවීම් මුදල් සංවලනය කෙරෙහි ද බලපෑම් කළ හැකි අතර, රත්‍රන් වල සාපේක්ෂ අගය වෙනස් කළ හැකි අතර විශාල වෙළඳුන් සංඛ්‍යාවක් මෙම භාණ්ඩයට හෝ ඉන් පිටතට ගෙන යා හැකිය.

බොහෝ වෙළඳ භාණ්ඩ භූ දේශපාලනික සිදුවීම් වලට නිරාවරණය වේ, විශේෂයෙන් දැඩි සැපයුමක් සහිත ඒවා. නිදසුනක් වශයෙන්, කොකෝවා වෙළඳපොළ කාලගුණික සාධකවලට ඉතා සංවේදී ය, නමුත් ප්රධාන නිෂ්පාදන රටක ඕනෑම දේශපාලන නොසන්සුන්තාවයක් මිල තියුනු ලෙස වැඩි කළ හැකිය.

ඒ හා සමානව, ප්‍රධාන තෙල් නිපදවන ජාතියක් නොසන්සුන්තාවක් හෝ යුද්ධයක් අත්විඳින්නේ නම් තෙල් මිලට බලපායි.

භාණ්ඩ වෙළඳපොළේ සහභාගිවන්නන්

සරල බව සඳහා, මම භාණ්ඩ වෙළඳපොළේ ප්‍රධාන සහභාගිවන්නන් 2 ආවරණය කරමි. බොහෝ පාඨකයින් "සමපේක්ෂකයින්" කාණ්ඩයට වැටෙනු ඇත.

Hedger/අවසාන පරිශීලකයන්: භාණ්ඩවල Hedger සාමාන්‍යයෙන් නිෂ්පාදකයන් හෝ ගොවීන් වේ. උදාහරණයක් ලෙස, මම බඩ ඉරිඟු වගා කරන ගොවියෙක් නම්, අද දින මගේ බෝගය සඳහා මිලක් අගුලු දැමීමට මට භාණ්ඩ අනාගත වෙළඳපොළ භාවිතා කළ හැකිය, එය නියමිත වේලාවට ලබා දෙනු ඇත. මෙයින් අදහස් කරන්නේ අස්වැන්න නෙළන අවස්ථාවේ වෙළඳපල මිල ගැන මට කරදර විය යුතු නැති බවයි.

Mondelez වැනි රසකැවිලි නිෂ්පාදකයෙකු වැනි අවසාන පරිශීලකයින්, ඔවුන්ගේ වොකලට් සහ අනෙකුත් නිෂ්පාදන සෑදීමට කොකෝවා අවශ්‍ය බව දනිති. අනාගත මිල වෙනස්වීම් කළමනාකරණය කිරීම සඳහා අද කොකෝවා මිල අගුලු දැමීමට අනාගත වෙළඳපොළ භාවිතා කළ හැකිය.

ඒ හා සමානව, ගුවන් සමාගමකට ඉදිරි වසර සඳහා ඔවුන්ගේ ධාවන පිරිවැය ප්‍රක්ෂේපණය කිරීමට තෙල් අනාගතය භාවිතා කළ හැකිය. ඉන්ධන ගුවන් සමාගමේ මෙහෙයුම් පිරිවැයෙන් විශාල කොටසක් වන බැවින්, ඔවුන්ට මෙම මිල වසර 2ක් හෝ 3කින් "ආරක්ෂාව" කළ හැකි අතර, අනපේක්ෂිත කර්මාන්තයක ස්ථාවරත්වයක් ලබා දෙයි.

සමපේක්ෂකයින්: මෙම පොතෙහි, අපි මා ඇතුළු සමපේක්ෂකයින් කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමු. සමපේක්ෂකයෙකුට හෙළි කිරීමට හෝ භාණ්ඩයක් බෙදා හැරීමට උනන්දුවක් නැත; අපගේ එකම ඉලක්කය වන්නේ ඉහළ හෝ පහළ යන භාණ්ඩයකින් ලාභ ලැබීමයි.

වෙළඳ භාණ්ඩවල මූලික කරුණු

විවිධ භාණ්ඩවල සැපයුම සහ ඉල්ලුම් ගතිකත්වයට සහ එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස මිල ගණන් වලට බලපෑම් කරන මූලික හෝ යටින් පවතින සාධක තිබේ. කලින් සඳහන් කළ පරිදි, ඉල්ලුම, සැපයුම සහ භූ දේශපාලනික ගැටළු වැනි සාධක භාණ්ඩ සඳහා බලපායි. කලින් සඳහන් කළ පරිදි, ඉල්ලුම, සැපයුම සහ භූ දේශපාලනික ගැටළු වැනි සාධක භාණ්ඩ සඳහා බලපායි. නිදසුනක් වශයෙන්, කෝපි වැනි කෘෂිකාර්මික භාණ්ඩ සම්බන්ධයෙන්, අපේක්ෂිත නියඟය හෝ තුහින හෝගවලට බලපෑ හැකි අතර, සැපයුම අඩු වේ. බ්‍රසීලය විශාලතම කෝපි නිෂ්පාදනය කරන රටවලින් එකක් වන අතර පසුව වියට්නාමය.



සිත්ගන්නා කරුණක්:

ජාත්‍යන්තර කෝපි සංවිධානයට (ICO) අනුව දිනකට ලොව පුරා කෝපි කෝප්ප බිලියන 3ක් පමණ පරිභෝජනය කරයි. වර්තමාන පරිභෝජන ප්‍රවණතා දිගටම පවතින්නේ නම්, 2050 වන විට මෙම සංඛ්‍යාව දෙගුණයක් වනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ.

උණුසුම සහ සිසිලනය (AC) සඳහා භාවිතා කරන ස්වභාවික වායු සම්බන්ධයෙන්, සාමාන්‍ය ශීත කාලයට වඩා ශීතල හෝ උණුසුම් ගිම්හාන කාලයන් මිල උච්චාවචනය වීමට හේතු වේ. ඇත්ත වශයෙන්ම, වෙළඳපොළවල් දැනටමත් සෘතුමය සාධකවලට හේතු වී ඇති අතර ශක්තිමත් හෝ දුර්වල සැපයුමක් අපේක්ෂා කළ හැකි මාස, නමුත් එය විශාල වලනයන් ඇති කරන අනපේක්ෂිත සිදුවීම් වේ. ඔබ සිතන්නේ, "එය අනපේක්ෂිත නම්, මම මෙයින් ලාභ ලබන්නේ කෙසේද?" මම ඊළඟ කොටසේ වැඩි විස්තර කියන්නමි.

වෙළඳ භාණ්ඩ සඳහා සෘතුමය ප්‍රස්ථාර වෙත ප්‍රවේශ වීම Seasonax වැනි සම්පත් හරහා කළ හැක. මෙම සමාගම සෘතුමය රටා හඳුනා ගැනීම සඳහා ඓතිහාසික දත්ත විශ්ලේෂණය කරයි. කෙසේ වෙතත්, ඉතිහාසය සේවය කරන්නේ මාර්ගෝපදේශයක් ලෙස මිස සහතිකයක් නොවන බව මතක තබා ගැනීම වැදගත්ය.

නිදසුනක් වශයෙන්, WTI (බටහිර ටෙක්සාස් අතරමැදි) තෙල්වල සෘතුමය ප්‍රවණතාවය වෙනස් රටා 3 ක් හෙළි කරයි: වසර ආරම්භයේ ශක්තිමත් ආරම්භයක්, මැද පැත්තක පරාසයක් සහ වසර අවසානයේ දුර්වල කාර්ය සාධනයක්.



තාක්ෂණික විශ්ලේෂණය

මෙම කොටසේදී, අපි මිලදී ගත යුත්තේ කවදාද යන්න සහ වඩාත් වැදගත් ලෙස විකුණුම් ස්ථානයක් වසා දැමිය යුත්තේ කවදාද යන්න ඇතුළුව වෙළඳ පද්ධති දෙස බලමු. වඩා හොඳ වෙළඳ තීරණ ගැනීමට අපි අවදානම් කළමනාකරණය, ස්ථාන ප්‍රමාණය සහ දර්ශක/ප්‍රස්ථාර මෙවලම් භාවිතා කිරීම ද ගවේෂණය කරන්නෙමු.

අවදානම් අනතුරු ඇඟවීම: සහතික කළ ට්‍රේඩින් පද්ධති නොමැත. තාක්ෂණික විශ්ලේෂණය භාවිතා කිරීමෙන් භාණ්ඩ වෙළඳපොළේ ලාභය සහතික නොවේ. ප්‍රාග්ධනය අවදානමට ලක් කිරීමට පෙර ආදර්ශන ගිණුමක් සමඟ ඔබේම පර්යේෂණ සහ පරීක්ෂණ පද්ධති පවත්වන්න. අතිත කාර්ය සාධනය අනාගත ප්‍රතිලාභ පිළිබඳ ඇඟවීමක් නොවේ.

තාක්ෂණික විශ්ලේෂණය පදනම් වී ඇත්තේ ඓතිහාසික මිල රටා නැවත නැවතත් සිදුවනු ඇතැයි යන උපකල්පනය මතය. කෙසේ වෙතත්, අනපේක්ෂිත සිදුවීම් ස්ථාපිත රටාවන් කඩාකප්පල් කළ හැකිය. නිදසුනක් වශයෙන්, රජයක් විසින් හදිසි ප්‍රතිපත්ති වෙනස් කිරීමක් ඓතිහාසික රටාවන්ට පිටුපාමින් මිල වලනයකට තුඩු දිය හැකිය. මෙම අවස්ථාවේ දී, තාක්ෂණික විශ්ලේෂණයෙන් අනාවැකි කිව නොහැකි රජයේ නිවේදනයක් මගින් මිල වලනය බලපෑවේය.

තාක්ෂණික විශ්ලේෂණය යනු කුමක්ද?

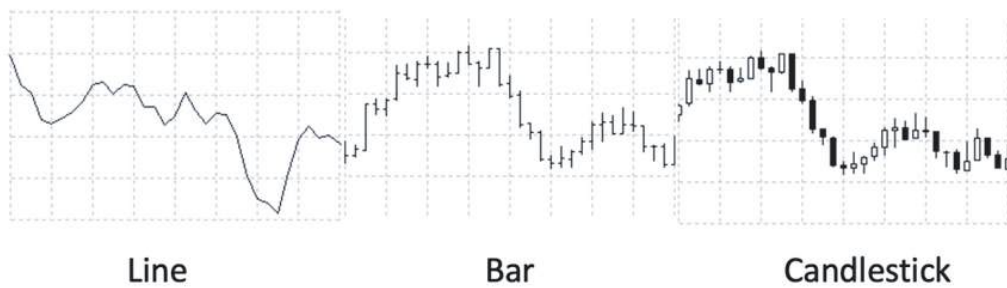
තාක්ෂණික විශ්ලේෂණය යනු කොටස්, භාණ්ඩ, මුදල් සහ දර්ශක වැනි මූල්‍ය උපකරණවල අනාගත මිල වලනයන් තක්සේරු කිරීමට සහ පුරෝකථනය කිරීමට භාවිතා කරන ක්‍රමයකි, ඓතිහාසික මිල දත්ත සහ වෙළඳ පරිමාවන් පරීක්ෂා කිරීම.

කාලගුණය, බෝග වාර්තා හෝ භූ දේශපාලනික සිදුවීම් වැනි සාධක මත අවධානය යොමු කරන මූලික විශ්ලේෂණය මෙන් නොව, තාක්ෂණික විශ්ලේෂණය වෙළඳ අවස්ථා හඳුනා ගැනීම සඳහා ප්‍රස්ථාර රටා, තාක්ෂණික දර්ශක සහ සංඛ්‍යා නමය පියවරයන් මත රඳා පවතී. සාරාංශයක් ලෙස, "මිල" ප්‍රධාන සාධකය මිස ප්‍රවෘත්ති නොවේ. මිල 50 සිට 51 දක්වාත්, පසුව 55 දක්වාත්, අවසානයේ 60 දක්වාත් වර්ධනය වන්නේ නම්, එය පුද්ගලික අදහස් හෝ YouTube හි සමහර "වෙළඳ ප්‍රවීණයන්" කුමක් පැවසිය හැකිද යන්න නොසලකා, එය ඉහල යාමේ ප්‍රවණතාවයක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

තාක්ෂණික විශ්ලේෂණයේ ප්‍රධාන සංකල්ප

මිල ප්‍රස්ථාර දෘශ්‍යමය වශයෙන් භාණ්ඩයක මිල චලනයන් කාලයත් සමඟ නිරූපණය කරයි, ඔබට ප්‍රවණතා විශ්ලේෂණය කිරීමට සහ දැනුවත් තීරණ ගැනීමට උපකාරී වේ. ඒවාට ඇතුළත් වන්නේ:

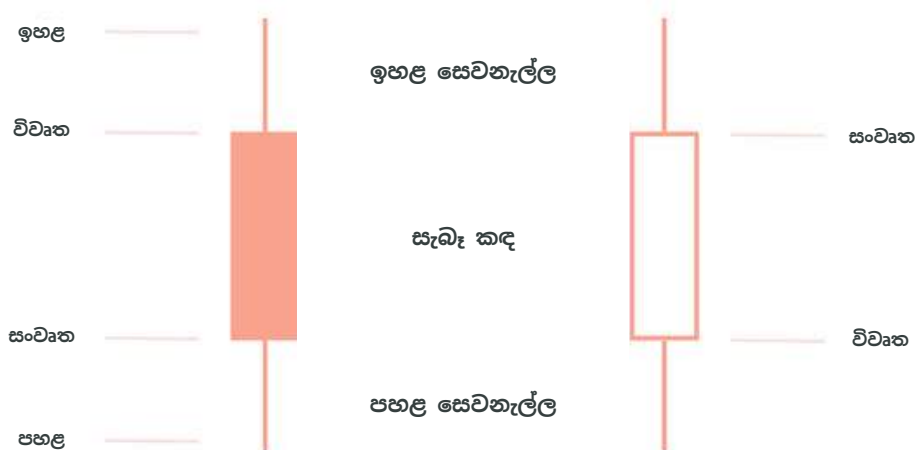
- **රේඛා ප්‍රස්ථාර:** නිශ්චිත කාල සීමාවක් තුළ අවසාන මිල ගණන් සැලසුම් කරන සරල ප්‍රස්ථාර.
- **තීර ප්‍රස්ථාර:** එක් එක් කාලපරිච්ඡේදය සඳහා විවෘත, ඉහළ, අඩු සහ ආසන්න මිල ගණන් පෙන්වන ප්‍රස්ථාර.
- **ඉටිපන්දම් ප්‍රස්ථාර:** තීර ප්‍රස්ථාරවලට සමාන නමුත් විවෘත, ඉහළ, අඩු සහ සමීප මිල ගණන් පෙන්වමින් මිල චලනයන්හි වඩාත් දෘශ්‍ය නිරූපණයක් ඉදිරිපත් කරයි.



විවිධ වේදිකා වලින් ප්‍රස්ථාර ලබා ගත හැකි අතර, Deriv ඔබට කිසිදු ගාස්තුවකින් තොරව Deriv MT5, Deriv X, Deriv GO සහ Deriv cTrader වැනි ගුණාත්මක ප්‍රස්ථාර මෘදුකාංග ලබා දෙනු ඇත. මෙම වේදිකා සමහරක් EU කලාපය තුළ නොතිබිය හැකි බව කරුණාවෙන් සලකන්න.

ගනුදෙනුකරුවන් විසින් භාවිතා කරන වඩාත් ජනප්‍රිය ප්‍රස්ථාරය වන්නේ ඉටිපන්දම් වගුවයි. මෙම මිල ගණන් ප්‍රස්ථාර කිරීමේ ක්‍රමය විශේෂයෙන් සිත්ගන්නාසුළු සහ ප්‍රයෝජනවත් වන්නේ එහි එක් දත්ත ලක්ෂ්‍යයක් පමණක් නොව වරකට දත්ත පහක් පෙන්වීමට ඇති හැකියාව නිසාය. ඉටිපන්දම් ප්‍රස්ථාර 18 වන සියවසේදී ජනප්‍රිය ජපන් සහල් වෙළෙන්දෙකු වන මුනෙහිසා හොමිමා විසින් සංවර්ධනය කරන ලද බව කියනු ලබන අතර වර්තමාන මූල්‍ය වෙළඳපල වෙළඳුන් විසින් බහුලව භාවිතා වේ.

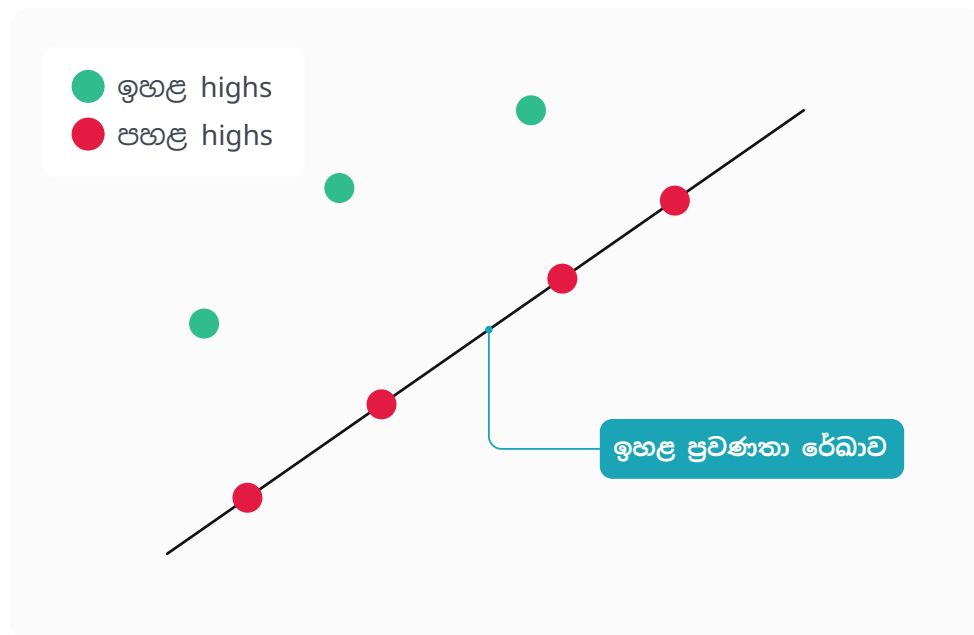
මූලික Candlestick



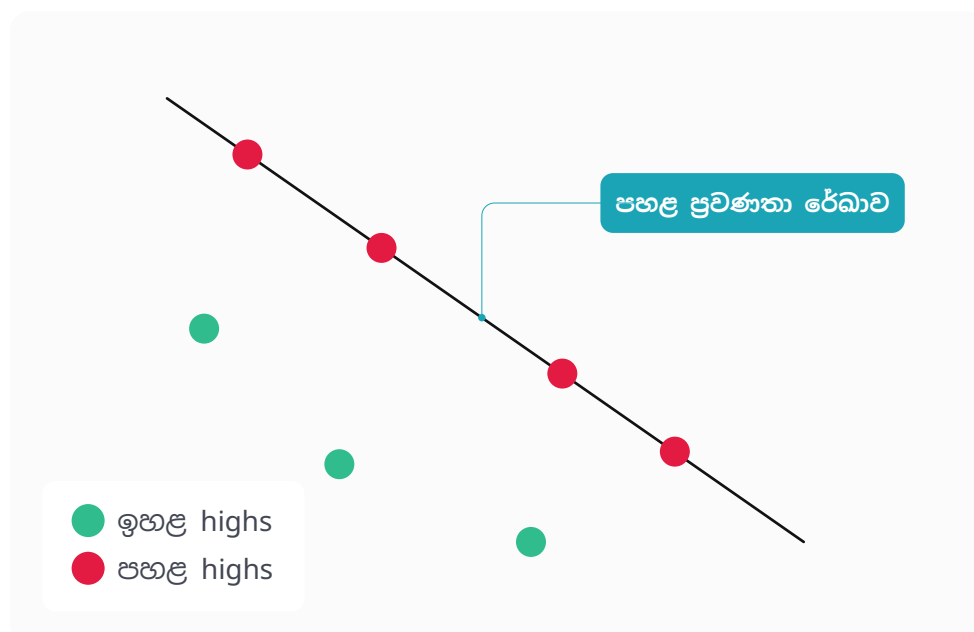
ට්ରେඩ් කිරීම්

වෙළඳ භාණ්ඩයක් පැවතිය හැක්කේ ස්වභාවයන් තුනකින් පමණි:

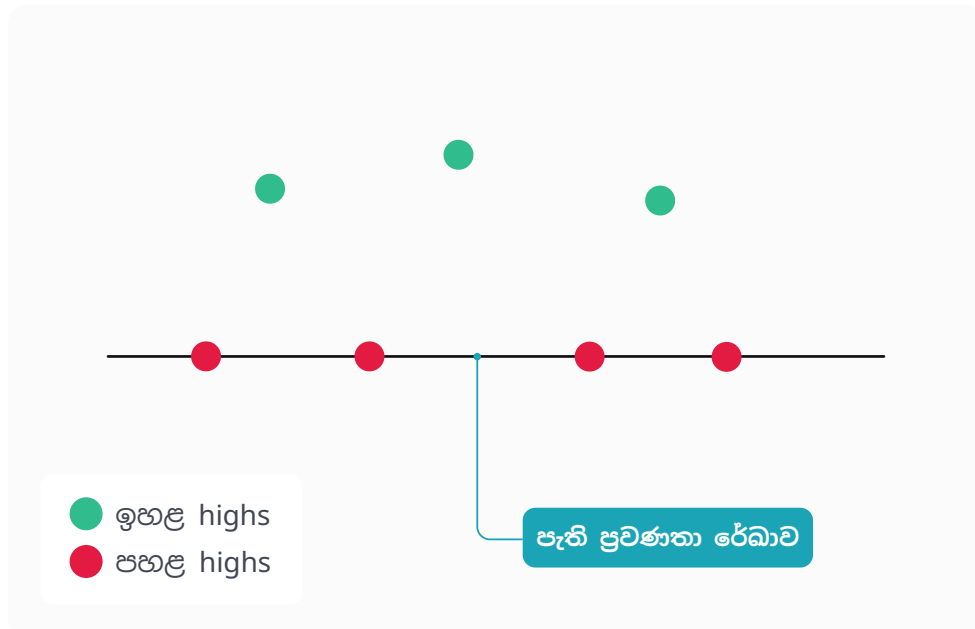
ඉහළ යාම: ඉහළ ඉහළ සහ ඉහළ පහළ මාලාවක්, ඉහළ යන වෙළෙඳපොළක් පෙන්නුම් කරයි. මෙම අවස්ථාවේ දී, අපට දිගු (මිලදී ගැනීමට) භාණ්ඩයක් වීමට අවශ්‍ය වනු ඇත.



පහළ යාම: පහත වැටෙන වෙළෙඳපොළක් පෙන්නුම් කරමින් පහළ ඉහළ සහ පහළ පහළ මාලාවක්. මෙම අවස්ථාවෙහිදී, අපට කෙටි (කෙටි විකිණීම) භාණ්ඩයක් වීමට අවශ්‍ය වනු ඇති අතර, අපට පෙර දිගු වෙළඳාමක් තිබුණේ නම්, අපි වෙළඳාම වසා ඇති බව සහතික කිරීමට අපට අවශ්‍ය වනු ඇත.



පැති ප්‍රවණතාවය: පැහැදිලි ඉහළට හෝ පහළට දිශාවක් නොපෙන්වන පරාසයක් තුළ චලනය වන වෙළඳපොළක්. පැති පරාස වෙළඳපොළවල් බොහෝ විට නොසලකා හරිනු ලැබේ, නමුත් වෙළඳ භාණ්ඩ මාස නොවේ නම් සහි ගණනක් විය හැකිය. වෙළඳාම සඳහා විවිධ වෙළඳපොළවල් තිබීම ඔබට ප්‍රවණතා සොයා ගැනීමට උපකාරී වේ.



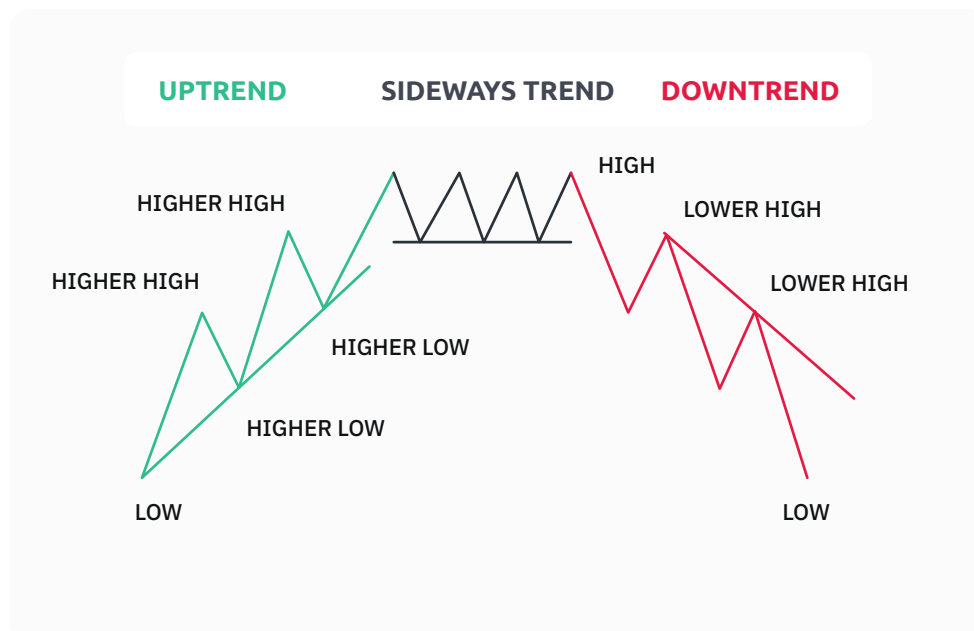
පැති වෙළඳපොළක සිදු කළ හැකි ට්‍රේඩ් තවමත් පවතී. ඔබ පරාසයේ පහළින් (සහාය) මිල දී ගෙන ඉහළින් (ප්‍රතිරෝධය) වසා දමනු ඇත. ඔබ පරාසයේ පහළින් (සහාය) මිල දී ගෙන ඉහළින් (ප්‍රතිරෝධය) වසා දමනු ඇත. Deriv විසින් Accumulator Options ද පිරිනමයි, ඒවා පරාසයට සීමා වූ වෙළඳපොළවලින් ලාභ ලැබීමට හොඳ මෙවලමකි.

කඩාවැටීම්

මේවා වෙළඳ භාණ්ඩවල ඉතා ලාභදායී විය හැකිය. කොකෝවා පිළිබඳ තරමක් මෑත උදාහරණයක් මෙය පෙන්නුම් කරයි. කොකෝවා වසර ගණනාවක් වෙළඳ පරාසයක රැඳී සිටි අතර, පසුව 2024 ජනවාරි මාසයේදී බිඳවැටීමක් අත්විඳින අතර, මාස කිහිපයකින් මිල 150%කින් ඉහළ ගියේය. ඇත්ත වශයෙන්ම, එවැනි නාට්‍යමය චලනයන් බොහෝ විට සිදු නොවේ, නමුත් එය ඔබට කඩාවැටීමේ බලය පිළිබඳ අදහසක් ලබා දෙයි. විවිධ වෙළඳපොළවල් අනුගමනය කිරීමෙන්, ඔබට කඩඉම් අවස්ථා සොයා ගැනීමේ අවස්ථා වැඩි කර ගත හැක. නව දින 20ක ඉහළ මට්ටම් කරන භාණ්ඩ ලැයිස්තුවක් වැනි, "මුරපළ" භාවිතා කිරීමෙන් ඔබට මේවා හඳුනා ගැනීමට උදවු කළ හැක.



ඉහත ප්‍රස්ථාරයෙන්, කොකෝවා මිල මාස කිහිපයක් තිස්සේ පැත්තකට ගමන් කළ බව අපට නිරීක්ෂණය කළ හැකිය. ඉන්පසුව, මිල 4,000 ඉක්මවා ගිය අතර, මාස කිහිපයක් ඇතුළත එය ආසන්න ඇද ගැනීමට පෙර 11,000 දක්වා ඉහළ ගියේය.



ඉහත, අපට එකිනෙකට වෙනස් වෙළඳපල තත්වයන් 3 ක් එකට නිරීක්ෂණය කළ හැකිය. සෑම ප්‍රාන්තයක්ම විභව ලාභය සඳහා අද්විතීය අවස්ථා ඉදිරිපත් කරයි. මෙම උදාහරණය ඉහළ ගොඩනැගීමක් පෙන්නුම් කරයි. ඊට ප්‍රතිවිරුද්ධව, ප්‍රතිවිරුද්ධ දර්ශනය පහළ සැකැස්මක් නිරූපණය කරයි.

සහාය සහ ප්‍රතිරෝධය

- **සහාය:** මිල තවදුරටත් පහත වැටීම වැළැක්වීම සඳහා මිලදී ගැනීමේ පොළී ශක්තිමත් වන මිල මට්ටමකි. උදාහරණයක් ලෙස, තෙල් USD 60ට වැටෙන සෑම අවස්ථාවකම, ගැනුම්කරුවන් පැමිණ වෙළඳපොළට සහාය දක්වයි.
- **ප්‍රතිරෝධය:** මිල තවදුරටත් ඉහළ යාම වැළැක්වීමට තරම් විකුණුම් පොළී ශක්තිමත් වන මිල මට්ටමකි. උදාහරණයක් ලෙස, තෙල් USD 80ට වැටෙන සෑම අවස්ථාවකම, විකුණුම්කරුවන් පැමිණ වෙළඳපොළට විරුද්ධ වේ.

ප්‍රස්ථාර භාවිතයෙන්, අපට ආධාරක සහ ප්‍රතිරෝධක ප්‍රදේශ හඳුනා ගත හැකිය. වෙළඳපල අවස්ථා තුනේ ග්‍රැෆික් තුළ, මිල පරාසයක පවතින නමුත් පසුව පහළට කඩා වැටෙන බව අපට පෙනේ. උත්සාහයන් තුනකට පසුව, සහය තවදුරටත් නොපවතී, නව පහත වැටීමක් ආරම්භ වේ. MT5 ඔබට ප්‍රස්ථාරවලට ආධාරක සහ ප්‍රතිරෝධක රේඛා එක් කිරීමට ඉඩ සලසයි.

තාක්ෂණික දර්ශක

මම මගේ වෙළඳාම සරලව තබා ගැනීමට කැමති බැවින්, මූලික දර්ශක කිහිපයක් සමඟ රැඳී සිටීමට මම කැමැත්තෙමි. ව්‍යාකූලත්වයට තුඩු දිය හැකි හෝ 'විශ්ලේෂණයෙන් අංශභාගය' ලෙස පොදුවේ හැඳින්වෙන බොහෝ දර්ශක සමඟ මගේ විශ්ලේෂණය සංකීර්ණ කිරීම මම වළක්වමි.

චලනය වන සාමාන්‍යයන්

මිල දත්ත සුමට කිරීමට සහ ප්‍රවණතා හඳුනා ගැනීමට චලනය වන සාමාන්‍ය භාවිතා වේ. සාමාන්‍ය වර්ග වලට සරල චලනය වන සාමාන්‍යය (SMA) සහ සාතීය චලනය වන සාමාන්‍යය (EMA) ඇතුළත් වේ. විචල්‍ය චලනය වන සාමාන්‍යය (VIDYA) වැනි වෙනත් චලන සාමාන්‍ය වර්ග තිබේ.

චලනය වන සාමාන්‍යය ට්‍රේඩින් පද්ධතිය

චලනය වන සාමාන්‍යයන් භාවිතා කරන තාක්ෂණික පද්ධතියක් ඇතුළත් කිරීමෙන් ඔබේ වෙළඳ තීරණ කෙරෙහි හැඟීමිවල බලපෑම අවම කළ හැකිය. සිදු විය යුතු යැයි ඔබ විශ්වාස කරන දේ මත පමණක් ඔබේ ගනුදෙනු පදනම් කර ගන්නවා වෙනුවට, සැබෑ වෙළඳපල දත්ත ලක්ෂ්‍ය තුළ ඔබේ ට්‍රේඩ් කරන්න. චලනය වන සාමාන්‍යයක් ඔබට ප්‍රවණතාවයකට එරෙහිව ට්‍රේඩ් කිරීම වැනි වැරදි සිදු කිරීමෙන් වළක්වා ගත හැකිය.

මිල ඉහළ හෝ පහළ යන විට චලනය වන සාමාන්‍ය හොඳින් ක්‍රියා කරයි. පැති පරාසයක, චලනය වන සාමාන්‍යය සමතලා වී බොහෝ ව්‍යාජ සංඥා ලබා දෙනු ඇත.

Moving Average Crossover System යනු චලනය වන සාමාන්‍ය දෙකක අන්තර්ක්‍රියා මත පදනම් වූ විභව මිලදී ගැනීමේ සහ විකිණීමේ සංඥා හඳුනා ගැනීමට මූල්‍ය වෙළඳපොළවල භාවිතා වන ජනප්‍රිය වෙළඳ උපාය මාර්ගයකි. මෙම පද්ධතිය ක්‍රියා කරන ආකාරය පිළිබඳ මූලික දළ සටහනක් මෙන්න:

උපාංග:

- **කෙටි කාලීන චලනය වන සාමාන්‍ය (SMA හෝ EMA):** උදාහරණයක් ලෙස මෙය දින 6ක චලනය වන සාමාන්‍යයක් විය හැක.
- **දිගු කාලීන චලනය වන සාමාන්‍යය (SMA හෝ EMA):** මෙය දින 21ක චලනය වන සාමාන්‍යයක් විය හැක, උදාහරණයක් ලෙස.

සංඥා:

- **සංඥාව මිලට ගන්න:** කෙටි කාලීන චලනය වන සාමාන්‍යය දිගු කාලීන චලනය වන සාමාන්‍යයට වඩා වැඩි වූ විට, එය විභව ඉහළ ප්‍රවණතාවක් පෙන්නුම් කරයි.
- **සංඥා විකුණන්න:** කෙටි කාලීන චලනය වන සාමාන්‍යය දිගු කාලීන චලනය වන සාමාන්‍යයට වඩා පහළින් ගමන් කරන විට, එය විභව පහත වැටීමේ ප්‍රවණතාවයක් පෙන්නුම් කරයි.

ඔබට වෙනත් සංයෝජන සමඟද අත්හදා බැලිය හැකිය, කාල රාමු වෙනස් කළ හැකිය. උදාහරණයක් ලෙස, ප්‍රස්ථාර කාල රාමුව වෙනස් කිරීමෙන් දින 21/6 ක්‍රොස්ස්මිටර් පද්ධතියක් විනාඩි 21/6 ක හරස් මිටර් පද්ධතියක් බවට පත් විය හැක.

උදාහරණයක් ලෙස, ප්‍රස්ථාර කාල රාමුව වෙනස් කිරීමෙන් දින 21/6 ක්‍රොස්ස්මිටර් පද්ධතියක් විනාඩි 21/6 ක හරස් මිටර් පද්ධතියක් බවට පත් විය හැක.



මූලාශ්‍රය: ShareScope

දර්ශක

MT5 හි විශාල දර්ශක සහ මෙවලම් තිබේ. ඒ සියල්ල ආවරණය කරනවාට වඩා ජනප්‍රිය ඒවා කිහිපයක් ගැන කෙටියෙන් යමු.

RSI

සාපේක්ෂ ශක්ති දර්ශකය (RSI) තමන්ට එරෙහිව කොටසක කාර්ය සාධනය මනිනු ලබයි. වෙළඳපොළ කඩාවැටීම් වලදී මිලදී ගැනීමේ අවස්ථා සහ වෙළඳපොළ රැලි වලදී විකුණුම් අවස්ථා හඳුනා ගැනීමට එය බොහෝ විට භාවිතා වේ. RSI හි අගය සෑම විටම 0 සහ 100 අතර අංකයකි. මෙම දර්ශකය 1978 දී ඇමරිකානු ඉංජිනේරුවෙකු, දේපළ වෙළඳාම් සංවර්ධකයෙකු සහ සුප්‍රසිද්ධ තාක්ෂණික විශ්ලේෂකයෙකු වන J. Welles Wilder විසින් සංවර්ධනය කර හඳුන්වා දෙන ලදී. එය අදටත් බහුලව භාවිතා වේ.

පහත ප්‍රස්ථාරයෙන් කොකෝවා උදාහරණයක් පෙන්වයි, වෙළඳ තීරණ දැනුම් දීමට අපට මෙම මෙවලම යෙදිය හැක. අඩු සංඛ්‍යාවක් (30 සහ ඊට අඩු) වැඩි වැඩියෙන් අලෙවි වූ වෙළඳපලක් පෙන්නුම් කරන අතර ඉහළ අගයක් (70 සහ ඊට වැඩි) වැඩි මිලට ගත් වෙළඳපලක් පෙන්නුම් කරයි. ප්‍රස්ථාරයේ ඉහළ සහ පහළ තිරස් රේඛා පිළිවෙලින් 30 සහ 70 වේ, වෙළඳපොලවල් බොහෝ විට අධික ලෙස විකුණන ලද හෝ අධික ලෙස මිල දී ගන්නා ලෙස සලකනු ලබන මට්ටම් සලකුණු කරයි.

- RSI 70 දක්වා ගමන් කරන විට, අපි මිල ආපසු හැරවීමකට ළං විය හැකි බැවින්, පහත (කෙටි) ට්‍රේඩ් කිරීම් සලකා බැලීමට හෝ දිගු ට්‍රේඩ් කිරීම් වඩාත් ප්‍රවේශමෙන් අධීක්ෂණය කිරීමට හොඳ කාලයකි.
- RSI 30 ට අඩු වූ විට, එය (දිගු) ට්‍රේඩ් කිරීම් සලකා බැලීමට හොඳ කාලයකි.

පහත උදාහරණයේ, අපට RSI 45 හි දැකිය හැකිය, එය තරමක් මධ්‍යස්ථ (මැද මාර්ගය) වේ, එබැවින් RSI පැහැදිලි මිලදී ගැනීමේ හෝ විකිණීමේ සංඥාවක් ලබා නොදේ. මේ අනුව, මෙම අවස්ථාවෙහිදී, වඩාත් පැහැදිලි සංඥා පෙනෙන තෙක් වෙළඳාමක් පැවැත්වීම නතර කිරීම වඩාත් සුදුසුය.

RSI 70 ට වඩා ඉහළින් පැවති අතර කොකෝවා වෙළඳපොළ ඉතා අධික ලෙස රත් වූ විට එක් අදියරකදී 90 ට පවා ළඟා විය. කෙසේ වෙතත්, RSI සහ මිල පහත වැටීමට පටන් ගත් අතර, අපි පරාසයේ මැදට ආපසු ගියෙමු.

අපි Digital Options භාවිතා කරන්නේ නම්, RSI අගය 30 ට පහත වැටුණු විට අපි මිලදී ගැනීමට (ඉහළ - නැඟීමේ විකල්ප) බලා සිටිමු, අපි 70 හෝ ඊට වැඩි (පහළ - වැටීම විකල්ප) විකිණීමට බලාපොරොත්තු වෙමු.



MACD: චලනය වන සාමාන්‍ය අභිසාරී අපසරනය

Moving Average Convergence Divergence (MACD) යනු විභව මිලදී ගැනීමේ සහ විකිණීමේ සංඥා හඳුනාගැනීම සඳහා වෙළඳාමේ භාවිතා වන ජනප්‍රිය තාක්ෂණික විශ්ලේෂණ මෙවලමකි. එය ආරක්ෂක මිලක චලනය වන සාමාන්‍ය 2ක් අතර සම්බන්ධය පෙන්වන ප්‍රවණතා අනුගමනය කරන ගමන් දර්ශකයකි. MACD ට්‍රේඩින් පද්ධතියේ බිඳවැටීමක් මෙන්න:



- **MACD රේඛාව:** මෙය ගණනය කරනු ලබන්නේ 12-කාල EMA වලින් 26-කාල ඝාතීය වලනය වන සාමාන්‍යය (EMA) අඩු කිරීමෙනි.
- **සංඥා රේඛාව:** මෙය MACD රේඛාවේ 9-කාල EMA වේ. එය මිලදී ගැනීමේ සහ විකිණීමේ සංඥා සඳහා ප්‍රේරකයක් ලෙස ක්‍රියා කරයි.
- **ඡාලරේඛය:** මෙය MACD රේඛාව සහ සංඥා රේඛාව අතර වෙනස නිරූපණය කරයි. එය මිල වලනයේ ගම්‍යතාවය දෘශ්‍යමාන කිරීමට උපකාරී වේ.

මිලදී ගැනීමේ සංඥා:

- MACD රේඛාව සංඥා රේඛාවට ඉහළින් හරස් කරයි: MACD රේඛාව සංඥා රේඛාවට ඉහළින් හරස් කරන විට, එය මිල දී ගැනීමට හොඳ කාලයක් විය හැකි බව පෙන්නුම් කරමින්, එය ඉහළ සංඥාවක් ලෙස සලකනු ලැබේ.
- ඡාලරේඛය ධනාත්මක බවට හැරේ: ඡාලරේඛය සෘණ සිට ධන දක්වා ගමන් කරන විට, එය මිලදී ගැනීමේ සංඥාවක් ලෙසද දැකිය හැක.

විකුණුම් සංඥා:

- MACD රේඛාව සංඥා රේඛාවට පහළින් හරස් වේ: MACD රේඛාව සංඥා රේඛාවට පහළින් හරස් කරන විට, එය අලෙවි කිරීමට හොඳ කාලයක් විය හැකි බව පෙන්නුම් කරමින් එය කම්මැලි සංඥාවක් ලෙස සලකනු ලැබේ.
- ඡාලරේඛය සෘණාත්මක ලෙස හැරේ: ඡාලරේඛය ධනාත්මක සිට සෘණ දක්වා ගමන් කරන විට, එය විකුණුම් සංඥාවක් ලෙසද දැකිය හැක.

MT5 සහ Sharescope වැනි සියලුම ප්‍රධාන මෘදුකාංග පැකේජ ඔබට MACD එකතු කිරීමට ඉඩ සලසයි, ඔබට 26-12-9 පමණක් නොව විවිධ පරාමිතීන් උත්සාහ කළ හැකිය.

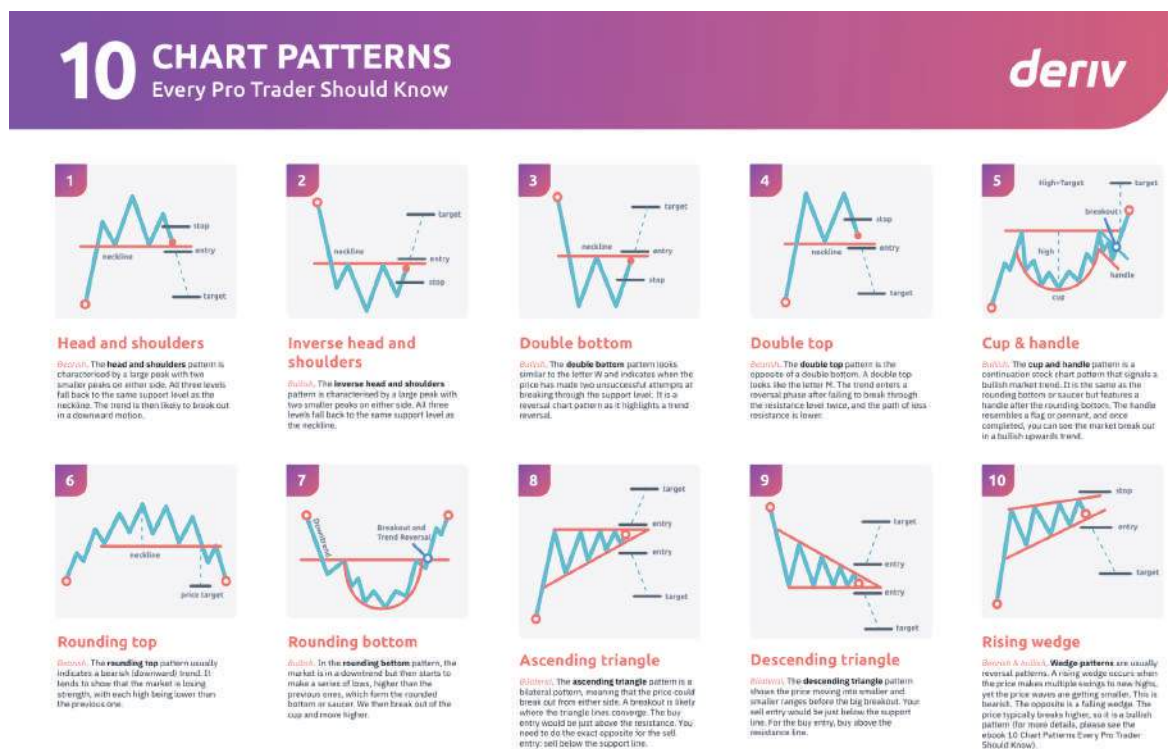
මෙන්න අපි ධනාත්මක බවට පත් වූ MACD සමඟ සිති දකිනවා.



Source: ShareScope

ප්‍රස්ථාර රටා

තාක්ෂණික විශ්ලේෂකයින් හිස සහ උරහිස්, ද්විත්ව මුදුන් සහ පහළ, ත්‍රිකෝණ සහ කොඩි වැනි මිල ප්‍රස්ථාරවල නිශ්චිත රටා සොයයි. මෙම රටා අනාගත මිල චලනයන් දැක්විය හැක. මම Deriv වෙතින් නොමිලේ ලබා ගත හැකි "සෑම වෘත්තීය ගනුදෙනුකරුවකුම දැනගත යුතු ප්‍රස්ථාර රටා 10" නම් මාර්ගෝපදේශයක් ලියා ඇත. මෙම මාර්ගෝපදේශය තුළ, මම වඩාත් ගැඹුරින් ප්‍රස්ථාර රටා වෙත යන්නෙමි. මෙම ප්‍රස්ථාර රටා වෙළඳ භාණ්ඩ සහ අනෙකුත් මූල්‍ය වෙළඳපොළවල වලංගු වේ. ඔබේ පිටපත **මෙතනින්** බාගන්න.



වෙළඳ විශ්ලේෂණය: වෙළඳාමේ පරිමාව විශ්ලේෂණය කිරීමෙන් මිල වලනයක ශක්තිය හෝ දුර්වලතාව පිළිබඳ අවබෝධයක් ලබා දිය හැකිය. මිල වැඩි වීමක් මත ඉහළ පරිමාවක් ශක්තිමත් මිලදී ගැනීමේ උනන්දුව පෙන්නුම් කළ හැකි අතර, මිල වැඩි කිරීමේදී අඩු පරිමාවක් විශ්වාසයේ උනන්දුවක් පෙන්නුම් කරයි.

කාල රාමු: තාක්ෂණික විශ්ලේෂණය මිනිත්තු, පැය, දින, සති, සහ මාස වැනි විවිධ කාල රාමු සඳහා යෙදිය හැකි අතර එය ඉතා දිගු කාලීන වේ. MT5 ඔබට විවිධ කාල රාමු පහසුවෙන් මාරු කිරීමට සහ බැලීමට ඉඩ සලසයි.

මගේම වෙළඳ විලාසය දිගු කාලීන වන අතර, මම දෛනික ප්‍රස්ථාර භාවිතා කරමි, එබැවින් සෑම තීරණයක්ම එක් දිනක් නියෝජනය කරන අතර මම මාස 6 සිට 12 දක්වා බලා සිටිමි. කෙටි කාලීන වෙළඳුන් සඳහා, 1-මිනිත්තු, 10-මිනිත්තු සහ 60-මිනිත්තු ප්‍රස්ථාර භාවිතා කිරීම සලකා බැලීම වටී.

ට්‍රේඩින් පද්ධති අදහස්

වෙළඳ භාණ්ඩවල කැස්බෑ ට්‍රේඩින්

Turtle ට්‍රේඩින් යනු 1980 ගණන්වල රිචඩ් ඩෙනිස් සහ විලියම් එක්හාඩ් විසින් වර්ධනය කරන ලද සුප්‍රසිද්ධ ට්‍රේඩින් උපාය මාර්ගයකි. උපායමාර්ගය පදනම් වී ඇත්තේ පවතින ප්‍රවණතාවයේ දිශාවට ට්‍රේඩ් කිරීමට ඇතුළු වීමෙන් විශාල වෙළඳපල වලනයන් ග්‍රහණය කර ගැනීම අරමුණු කරගත් ප්‍රවණතා අනුගමනය කරන පද්ධතියක් මත ය. turtle ට්‍රේඩින් උපාය මාර්ගයේ ප්‍රධාන සංරචක මෙන්න:

1. ඇතුල්වීමේ සංඥා

කඩාවැටීමේ ක්‍රමය: උපාය මාර්ගයට සාමාන්‍යයෙන් ඇතුළත් වන්නේ මිල පූර්ව නිශ්චිත පරාසයකින් කැඩී ගිය විට ට්‍රේඩ් කිරීමට ඇතුළු වීමයි. උදාහරණයක් ලෙස, පොදු රීතියක් වන්නේ මිල පසුගිය දින 20 තුළ ඉහළම ඉහළම අගය ඉක්මවන විට මිල දී ගැනීම සහ පසුගිය දින 20 තුළ මිල අඩුම අගයට වඩා පහත වැටුණු විට විකිණීමයි.

2. ස්ථාන ප්‍රමාණකරණය

අස්ථාවරත්වය මත පදනම් වූ ස්ථාන ප්‍රමාණය: වත්කමේ අස්ථාවරත්වය මත පදනම්ව ස්ථාන ප්‍රමාණය තීරණය වේ. වත්කම වඩාත් වෘක්ෂීභූත වන තරමට ස්ථාන ප්‍රමාණය කුඩා වේ. මෙය බොහෝ විට සාමාන්‍ය සත්‍ය පරාසය (ATR) දර්ශකය භාවිතයෙන් ගණනය කෙරේ. මෙය බොහෝ වෙබ් අඩවි වල සහ සමහර මෘදුකාංග වල ඇති බැවින් අතින් ගණනය කිරීමට අවශ්‍ය නොවේ.

3. අවදානම් කළමනාකරණය

ස්ථාවර භාගික අවදානම: උපාය මාර්ගයට එක් එක් ට්‍රේඩ් කිරීමේ ට්‍රේඩින් ප්‍රාග්ධනයේ ස්ථාවර ප්‍රතිශතයක් අවදානමට ලක් කිරීම ඇතුළත් වේ. උදාහරණයක් ලෙස, වෙළෙන්ඳෙක් ඕනෑම තනි වෙළඳාමක් මත තම ප්‍රාග්ධනයෙන් 1% හෝ 2% අවදානමට ලක් කළ හැකිය.

පාඩු නවත්වන්න: විභව පාඩු සීමා කිරීමට නැවතුම් පාඩු තබා ඇත. මේවා බොහෝ විට සාමාන්‍ය සත්‍ය පරාසයේ (ATR) ගුණාකාරයකින් දිගු ස්ථාන සඳහා ඇතුළත් වීමේ මිලට පහළින් සහ කෙටි ස්ථාන සඳහා ඇතුළත් වීමේ මිලට වඩා ඉහළින් සකසා ඇත.

4. පිටවීමේ සංඥා

ට්‍රේලිං නැවතුම්: ට්‍රේඩ් කිරීම ගනුදෙනුකරුවාට වාසිදායක ලෙස ගමන් කරන විට ලාභය අගුලු දැමීම සඳහා උපායමාර්ගය පසුපස නැවතුම් භාවිතා කරයි. පසුපස නැවතුම බොහෝ විට ATR හි ගුණාකාරයකින් සකසා ඇත.

ප්‍රතිවිරුද්ධ දිශාවට කඩාවැටීම: තවත් පිටවීමේ සංඥාවක් වන්නේ ට්‍රේඩ් කිරීමේ ප්‍රතිවිරුද්ධ දිශාවට මිල කැඩී යාමයි. උදාහරණයක් ලෙස, දින 20ක ඉහළ කඩාවැටීමකදී දිගු ස්ථානයක් ඇතුළත් කර ඇත්නම්, මිල පසුගිය දින 10 තුළ අඩුම අගයට වඩා පහත වැටුණහොත් එම ස්ථානයෙන් ඉවත් විය හැකිය.

ඔබට [Investopedia](#) හිදී ATR ගැන වැඩිදුර ඉගෙන ගත හැක.

ATR උදාහරණ මූලාශ්‍රය: Barchart.com

Silver Sep '24 (SIU24)

31.215 +0.159 (+0.51%) 10:30 CT [COMEX]

31.215 x 14 31.220 x 3

TECHNICAL ANALYSIS For Wed, Jul 10th, 2024

Notes Alerts Watch Help

Period	Moving Average	Price Change	Percent Change	Average Volume
5-Day	31.126	+1.472	+4.96%	66,649
20-Day	30.100	+0.935	+3.10%	43,568
50-Day	29.962	+3.309	+11.89%	21,178
100-Day	27.998	+8.104	+35.19%	11,218
200-Day	26.028	+6.381	+25.78%	5,729
Year-to-Date	26.938	+6.380	+25.78%	8,679

Period	Raw Stochastic	Stochastic %K	Stochastic %D	Average True Range
9-Day	76.43%	73.56%	79.01%	0.876
14-Day	77.16%	73.81%	79.10%	0.919
20-Day	77.16%	72.34%	73.99%	0.936
50-Day	70.48%	68.99%	70.54%	0.851
100-Day	81.06%	80.47%	81.55%	0.700

Period	Relative Strength	Percent R	Historic Volatility	MACD Oscillator
9-Day	59.38%	23.57%	26.34%	0.620
14-Day	56.40%	22.84%	34.65%	0.811
20-Day	55.48%	22.84%	36.01%	0.933
50-Day	55.71%	29.52%	40.29%	1.071
100-Day	55.30%	18.94%	33.23%	3.035

අනුවර්තන

කෙටි කාලීන පද්ධති සඳහා කාල රාමු අඩු කළ හැක; උදාහරණයක් ලෙස, ඔබට පැය 20 ක ඉහළ කඩාවැටීමක් ඇති අතර පැය 10 ක අඩුවෙන් පිටවිය හැකිය. ඉතා කෙටි කාලීන පද්ධති සඳහා මිනිත්තු 20 ක ඉහළ සහ මිනිත්තු 10 ක අඩුවීම් ද මම දැක ඇත්තෙමි. Turtle ගනුදෙනුකරුවන්ගේ පද්ධති ප්‍රවේශය සඳහා පදනම වන Donchian නාලිකා ගැන සඳහන් කිරීම වටී.

Donchian නාලිකාව රිචඩ් ඩොන්චියන් විසින් වැඩි දියුණු කරන ලද වෙළඳපල ගනුදෙනු සඳහා භාවිත කරන දර්ශකයකි. එය සෑදී ඇත්තේ දින 20ක් වැනි නියමිත කාල සීමාවක් සඳහා ඉහළම ඉහළ සහ පහළම අගය ලබා ගැනීමෙනි. ඉහළ සහ පහත් අතර ප්‍රදේශය තෝරාගත් කාල සීමාව සඳහා Donchian නාලිකාව වේ. මෙම මෙවලම MT5 සහ අනෙකුත් ප්‍රස්ථාර පැකේජ සමඟින්, කාල සීමාව සඳහා වෙනස් කළ හැකි සිටුවම් සමඟින් ලබා ගත හැක. දින විස්සක් යනු සාම්ප්‍රදායික කාල රාමුවයි, එබැවින් Donchian නාලිකාව බොහෝ විට දින 20 රීතිය හෝ සති 4 රීතිය ලෙස හැඳින්වේ.

මූලික වශයෙන්, මෙම පද්ධතියට සමහර බලවත් වාසි ඇත:

- ජයග්‍රාහී ට්‍රේඩ් ක්‍රියාත්මක වීමට ඉතිරිව ඇත.
- ඔබට නිශ්චිත පිටවීමේ උපාය මාර්ගයක් ඇත (අනුමානයක් නැත).
- පද්ධතිය රිච් මත පදනම් වේ.
- ඔබේ අවදානම සැමවිටම නිර්වචනය කර ඇත.

ජයග්‍රාහී ට්‍රේඩ් වලට වඩා පාඩු ලබන ට්‍රේඩ් සමඟ වුවද, ජයග්‍රාහී ට්‍රේඩ් පරාජිත ඒවාට වඩා වැඩි ලකුණු ලබා ගන්නා තාක් ඔබට තවමත් මුදල් ඉපයීමට අවස්ථාවක් තිබේ. ඔබට පහළට මෙන්ම ඉහළට ද ලාභ ලැබිය හැකිය.

ATR උදාහරණ මූලාශ්‍රය: [Barchart.com](https://www.barchart.com)



Source: ShareScope

/ ඩිජිටල් විකල්ප

මේ වන විට, මම වෙළඳාමෙන් වැඩි කොටසක් සෑදෙන වෙනස (CFDs) සඳහා වූ ගිවිසුම් කෙරෙහි අවධානය යොමු කර ඇත. Deriv ද ඩිජිටල් විකල්ප ලබා දෙයි, දැනට Deriv Trader සහ SmartTrader වේදිකාවල පවතී. රන්, රිදී, ප්ලැටිනම් සහ පැලේඩියම් දැනට පිරිනමනු ලැබේ. වෙනත් වෙළඳපල නියමිත වේලාවට ලබා ගත හැකිය. Deriv CFDs විශාල තේරීමක් ඉදිරිපත් කරයි, නමුත් එය ඩිජිටල් විකල්ප සලකා බැලීම වටී. ඔබට CFD සහ ඩිජිටල් විකල්ප එකවර ට්‍රේඩ් කළ හැකිය.

ඇමරිකානු ඩොලර් 10 වැනි ස්ථාවර අවදානමක් සමඟ ඉහළට හෝ පහළට යන වෙළඳපොළක් පිළිබඳ ඔබේ දැක්මට පිටුබලය දීමට සහ ඔබේ විභව ප්‍රතිලාභය කුමක්දැයි දැන ගැනීමට ඩිජිටල් විකල්පයක් ඔබට ඉඩ සලසයි. ඩිජිටල් විකල්ප විනාඩි 5 සිට දින 365 දක්වා පැවතිය හැකි අතර, ඕනෑ තරම් නම්‍යශීලී බවක් ලබා දෙයි. බොහෝ විකල්පයන් කල් ඉකුත් වීමට පෙර විකිණිය හැකිය, එබැවින් ඔබට ඔබේ ලාභය ලබා ගැනීමට හෝ අලාභයක් සමඟ කලින් වසා දැමීමට සහ ඔබේ දැක්ම වෙනස් කිරීමට අවශ්‍ය නම්, ඔබට මෙය නැවත විකුණුම් මිලක් පිරිනැමෙන පරිදි කළ හැකිය.

ඔබ ට්‍රේඩ් කිරීමක් කරන විට, ඔබට විභව ප්‍රතිලාභ පෙන්වනු ඇත. මෙම උදාහරණයේ දී, අපි රන් / USD ඉහළ යාම / වැටීමෙන් මිනිත්තු 5 ක ට්‍රේඩ් කිරීමක් දකිමු. මම Rise (Higher) තෝරාගෙන ඇත. ට්‍රේඩ් ප්‍රිමියම් USD 10 ක් වූ අතර මට මෙයට වඩා පාඩු කළ නොහැක. විභව ලාභය USD 7.59, 75.9% ප්‍රතිලාභයකි. එම ප්‍රතිලාභය ස්ථිරයි. එබැවින්, සාර්ථක ට්‍රේඩ් කිරීමක් සම්බන්ධයෙන්, මට USD 17.59 ගෙවනු ලැබේ (USD 10 මගේ කොටස් ආපසු ලබා දීම). ට්‍රේඩ් කිරීම අසාර්ථක වුවහොත්, මට USD 10 කොටස් අහිමි වනු ඇත.

Commodities
Gold/USD

Up/Down
Rise/Fall

2,325.19

Guide

Start time
Now

Duration
5 minutes

Minimum: 5

Stake
10 USD

Contract Confirmation

Win payout if Gold/USD is strictly higher than entry spot at 5 minutes after contract start time.

Potential Payout	Total Cost	Potential Profit
17.59 USD	10.00 USD	7.59 USD

Your transaction reference is 492287018588

View

Account balance: 35,268.23 USD

Chart

Explanation

Winning the contract

If you select "Rise", you win the payout if the **exit spot** is strictly higher than the **entry spot**.

If you select "Fall", you win the payout if the **exit spot** is strictly lower than the **entry spot**.

If you select "Allow equals", you win the payout if exit spot is higher than or equal to entry spot for "Rise". Similarly, you win the payout if exit spot is lower than or equal to entry spot for "Fall".

මිනිත්තු 5 කට පසු, රන් මිල ඉහළ ගිය අතර, මගේ ට්‍රේඩ් ජය ගත්තේය. ඇතුළුවීමේ මිල 2,324.93 ක් වූ අතර පිටවීමේ මිල 2,325.50 ක් වූ බැවින් එය Higher විය. මට ට්‍රේඩ් වසා දැමීමට සිදු නොවීය; එය ස්වයංක්‍රීයව කල් ඉකුත් විය. එසේම, එක් අවස්ථාවකදී, ට්‍රේඩ් මුදල් අහිමි වූ බව සලකන්න, නමුත් ගණන් ගත යුතු දේ කල් ඉකුත්වන මිල වේ. එය ඩිජිටල් විකල්පයක් බැවින්, මට නැවතුම් පාඩු හෝ ආන්තික අවශ්‍යතා ගැන කරදර විය යුතු නැත. 75% ඉක්මවූ ප්‍රතිශත ලාභය රන් මිල ශත 0.43 හි ඉතා කුඩා වලනයකින් සිදු වූ බව ද සඳහන් කිරීම වටී. 75% ඉක්මවූ ප්‍රතිශත ලාභය රන් මිල ශත 0.43 හි ඉතා කුඩා වලනයකින් සිදු වූ බව ද සඳහන් කිරීම වටී.



Deriv සමඟින්, ඔබට සමගාමීව ඩිජිටල් විකල්ප මත බහු ට්‍රේඩ් කළ හැක. ඔබට රන් මත ඉහළ යාමක් සහිත 1කින් කල් ඉකුත් වන අතර තවත් විනාඩි 5කින් කල් ඉකුත් විය හැක. ඔබට එකවර රිදී ධාවනය මත වැටෙන ට්‍රේඩ් කිරීමක් ද තිබිය හැකිය.

Deriv හි ඇති ඩිජිටල් විකල්ප:

Up/Down

- Rise/Fall:** ගිවිසුම් කාලය අවසානයේ ඇතුල් වන ස්ථානයට වඩා පිටවීමේ ස්ථානය දැඩි ලෙස ඉහළ හෝ පහළ වේද යන්න පුරෝකථනය කරන්න.
- Higher/Lower:** ගිවිසුම් කාලය අවසානයේ මිල ඉලක්කයකට (බාධකයට) වඩා පිටවීමේ ස්ථානය Higher හෝ Lower වේද යන්න පුරෝකථනය කරන්න.

In/Out

- Ends Between/Ends Outside:** ගිවිසුම් කාලය අවසානයේ මිල ඉලක්ක 2ක් ඇතුළත හෝ පිටතින් පිටවීමේ ස්ථානය වේද යන්න පුරෝකථනය කරන්න.
- Stays Between/Goes Outside:** ගිවිසුම් කාලය තුළ ඕනෑම වේලාවක වෙළඳපල මිල ඉලක්ක 2ක් ඇතුළත පවතිනු ඇත්ද නැතහොත් මිල ඉලක්ක 2කින් පිටතට යනවාද යන්න පුරෝකථනය කරන්න.

Touch/No Touch

- ගිවිසුම් කාලය තුළ ඕනෑම අවස්ථාවක වෙළඳපල ඉලක්කයක් ස්පර්ශ කරයිද නැද්ද යන්න පුරෝකථනය කරන්න.
- ඔබ "Touch" තෝරා ගන්නේ නම්, ගිවිසුම් කාල සීමාව තුළ ඕනෑම වේලාවක වෙළඳපල බාධකයට ස්පර්ශ කළහොත් ඔබ ගෙවීම දිනා ගනී.
- ඔබ "Touch නොකරයි" තෝරන්නේ නම්, ගිවිසුම් කාලය තුළ වෙළඳපල කිසි විටෙක බාධකයට ස්පර්ශ නොකළහොත් ඔබ ගෙවීම දිනා ගනී.



Deriv වෙතින් ලබා ගත හැකි අද්විතීය සාධාරණ විකල්පයක් පිළිබඳ උදාහරණයක් මෙන්න.

Ends Between පැති පරාසයකින් ලාභ ලැබීමට ඔබට ඉඩ සලසයි. ඔබ ඉහළ සහ අඩු මිල මට්ටම් තෝරා ගනු ඇති අතර, එම පරාසය තුළ මිල අවසන් වන තාක් කල්, ඔබේ ට්‍රේඩ් ජයග්‍රහණය කරනු ඇත. මෙම ට්‍රේඩ් සමඟින්, යම් අවස්ථාවක දී මිල පරාසයෙන් පිටතට ගියත්, පරාසය තුළ මිල වැසෙන තාක් කල් ඔබ තවමත් ලාභ ලබයි. මෙම ට්‍රේඩ් වර්ගය SmartTrader හි පමණක් ලබා ගත හැකිය.

බොහෝ Deriv විකල්පයන් මෙන්, කල් ඉකුත් වීමට පෙර ඔබට වසා දැමිය හැක



පහතින්, අපට රිදී සඳහා උදාහරණයක් දෙකිමු.

Commodities
Silver/USD

In/Out
Ends Between/En...

29.9325

Guide

Duration 7 days

Minimum: 7

High barrier 30.8193

Low barrier 29.0712

Stake 10 USD

Ends Between

Stake: 10.00 USD Payout: 14.12 USD

Purchase

Net profit: 4.12 USD | Return 41.2%

Ends Outside

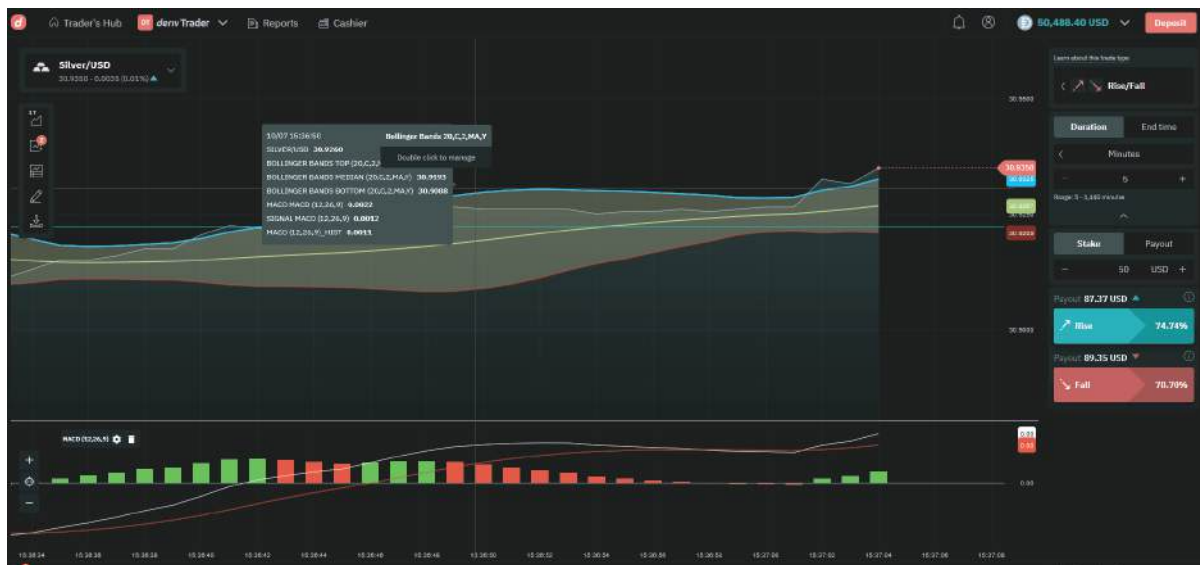
Stake: 10.00 USD Payout: 19.63 USD

Purchase

Net profit: 9.63 USD | Return 96.3%

විකල්පය දින 7 ක් පවතී (එය කලින් වසා දැමිය හැක). ඔබට ඉහළ සහ පහළ බාධක තෝරාගත හැකි අතර, Deriv ඔබ සඳහා විකල්පය මිල කරනු ඇත. ඔබට පෙනෙන පරිදි, "අතර අතර" බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත, එබැවින් ප්‍රතිලාභය 41.2% වන අතර, "පිටතට අවසන්" 96.3%, ඉහළ ප්‍රතිලාභයක් නමුත් අඩු සම්භාවිතාවකි. කෙසේ වෙතත්, විශාලතම අවදානම කල් ඇතිව දැනගත හැකිය.

පහත දැක්වෙන්නේ රිදී මිල මත MACD සහ Bolinger Bands පෙන්වන Deriv Trader වේදිකාවේ උදාහරණයකි.



ඩිජිටල් විකල්පවල සාරාංශය

ඔබට Deriv සමඟ ආදර්ශන ගිණුමක් භාවිතයෙන් අවදානමකින් තොරව මෙම ඩිජිටල් විකල්ප උත්සාහ කළ හැක. ඔබ සූදානම් වූ විට, ඔබට USD 1 අවදානමක් සහිතව ඩිජිටල් විකල්ප ට්‍රේඩ් කළ හැක.

භාණ්ඩ පමණක් නොව, Forex, කොටස් දර්ශක සහ Deriv සමඟ ව්‍යුත්පන්න දර්ශක ඇතුළු බොහෝ පාදක වෙළෙඳපළවල පවතින ඩිජිටල් විකල්ප සලකා බැලීම වටී.



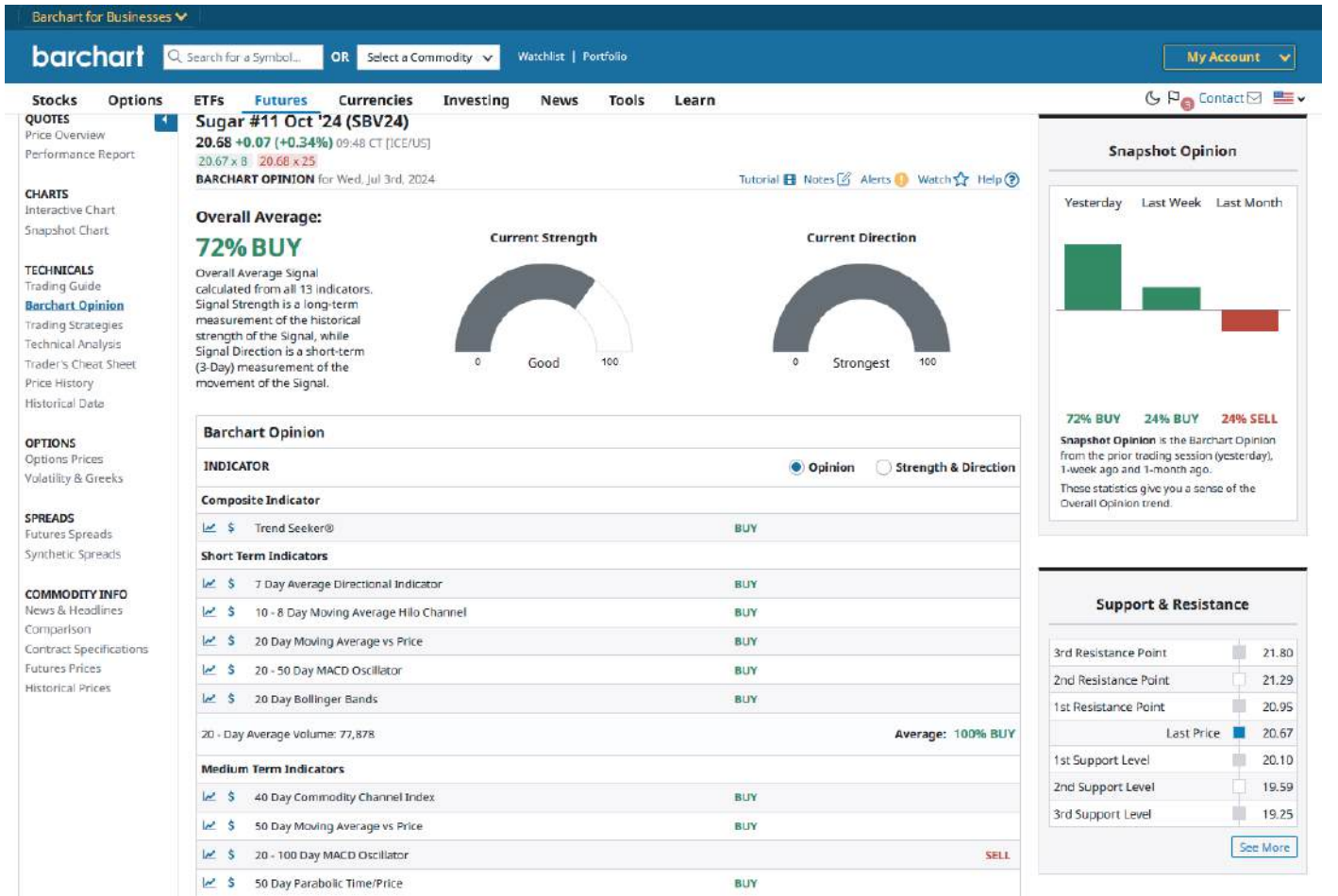
ප්‍රයෝජනවත් වෙබ් අඩවි සහ සම්පත්

වෙළඳ භාණ්ඩ පිළිබඳ හොඳ විවරණ සහ මෙවලම් සපයන මා භාවිතා කරන වෙබ් අඩවි කිහිපයක් මෙන්න:

Barchart.com

Barchart.com යනු භාණ්ඩ ගනුදෙනුකරුවන් සඳහා විස්මිත වෙබ් අඩවියක් වන අතර, පවතින බොහෝ විශේෂාංග නොමිලේ ලබා ගත හැක. වෙබ් අඩවියේ සියලුම භාණ්ඩ පිළිබඳ ප්‍රස්ථාර, ප්‍රවෘත්ති, විවරණ, සහ ට්‍රේඩින් අදහස් ඇත. සමහර අමතර විශේෂාංග සඳහා දායකත්වයක් අවශ්‍ය වේ. තීරු ප්‍රස්තාර අදහස් විශේෂාංගය වලනය වන සාමාන්‍ය වැනි විවිධ තාක්ෂණික විශ්ලේෂණ මෙවලම් පරිලෝකනය කරයි, සහ මිලදී ගැනීමට හෝ විකිණීමට අදහසක් ලබා දෙයි.

මූලාශ්‍රය: Barchart.com



ShareScope

ShareScope යනු මම වසර 20 කට වැඩි කාලයක් භාවිතා කළ පැකේජයයි. එය කොටස්, වෙළඳ භාණ්ඩ, දර්ශක සහ විදේශ විනිමය ආවරණය කරයි. මෙම පොතේ සමහර ප්‍රස්ථාර ShareScope භාවිතයෙන් නිෂ්පාදනය කරන ලදී. ඔබට මෙම සබැඳිය භාවිතයෙන් වැඩි විස්තර සහ ප්‍රසාද දීමනාවක් ලබා ගත හැක: sharescope.co.uk/vince. මා භාවිතා කරන නිවැරදි සැකසුම් ඔබටද ලබාගත හැක. ShareScope භාවිතා කිරීම සඳහා ගාස්තුවක් ඇත, නමුත් එක් සාර්ථක වෙළඳාමක් එය පහසුවෙන් ගෙවිය හැකිය.

Seasonax

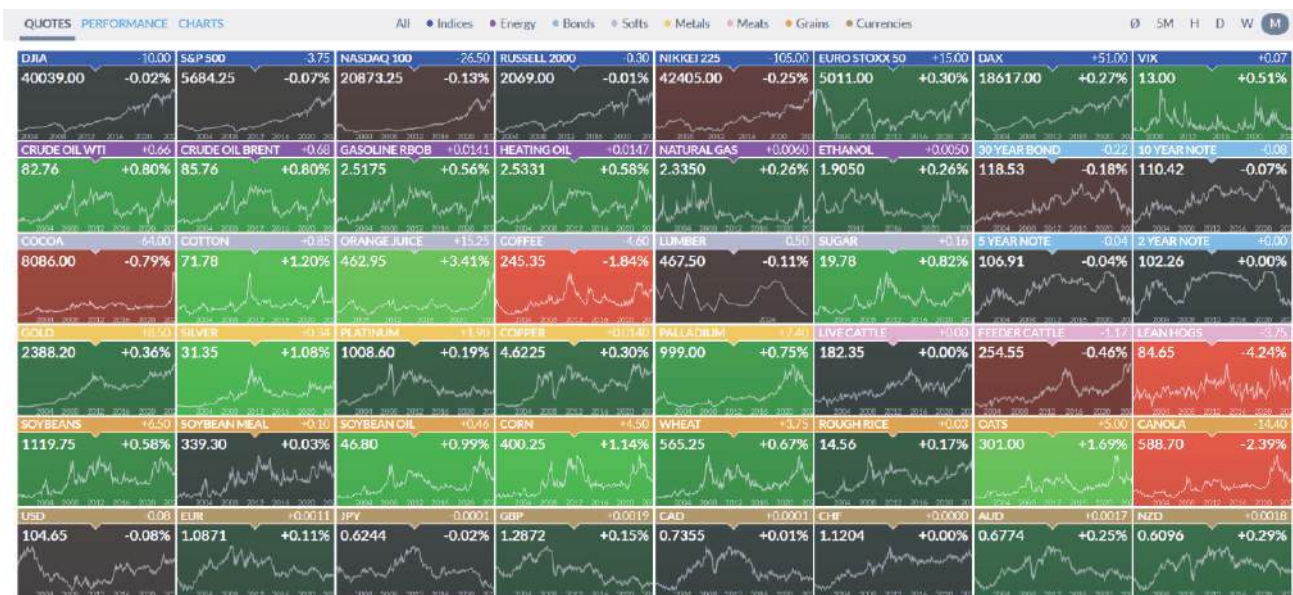
සෘතුමය විශ්ලේෂණය නැවත නැවතත් සිදු වන මිනිස් හැසිරීම් වල ප්‍රරේකථනය කළ හැකි රටා සොයයි. ට්‍රේඩ් කිරීමට ඉහළ සම්භාවිතාවක් එක් කිරීමට ඔවුන් මූල්‍ය වෙළඳපොළවල මෙම තොරතුරු භාවිතා කරයි. ඔබට Seasonax උත්සාහ කර වැඩි විස්තර මෙතැනින් සොයා ගත හැක: <https://www.seasonax.com/>

Futures.Tradingcharts

මෙය නොමිලේ ප්‍රවේශ විය හැකි විශිෂ්ට වෙබ් අඩවියකි. එය සියලුම භාණ්ඩ ආවරණය වන අතර ශුභාරංචිය සංග්‍රහ ඇතුළත් වේ. <https://futures.tradingcharts.com/>

Finviz.com

Finviz.com යනු මම වසර ගණනාවක් තිස්සේ භාවිතා කර ඇති වෙබ් අඩවියක් වන අතර පිරික්සීම සඳහා විශිෂ්ට මෙවලම් ඇත. එය ප්‍රධාන වශයෙන් කොටස් කෙරෙහි අවධානය යොමු කරන නමුත් භාණ්ඩ ආවරණය කරයි, එබැවින් එය බැලීම වටී. නොමිලේ ලැබෙන සේවාව ප්‍රමාණවත්ය.



මූලාශ්‍රය: Finviz.com - වෙළඳ භාණ්ඩ Future වැඩය යටතේ ඇත.

පාරිභාෂික ශබ්ද කෝෂය

මෙම නියමයන් විවිධ මූල්‍ය වෙළෙඳපොළවල සහ CFD ට්‍රේඩ් කිරීමේදී පමණක් නොව වෙළඳ භාණ්ඩවලද භාවිත වේ.

වෙළඳපොළේ දී

ඇණවුම ලබා දෙන අවස්ථාවේ ලබා ගත හැකි හොඳම මිලට ගත හැකි හෝ විකිණිය හැකි ඇණවුමක්.

Bearish (බෙයාරිෂ්)

මෙය පහත වැටීමේ වෙළඳපොළක් ගැන සඳහන් කරයි. වෙළඳපොළක් පිළිබඳ සාමාන්‍යමත දැක්මක් ඇති අයෙකු Bear නම් වනු ඇත.

Bear වෙළෙඳපොළ

Bear වෙළඳපොළ යනු මිල පහළ යන හෝ පහළ යාමට අපේක්ෂා කරන වෙළඳපොළක තත්වයයි. එය සාමාන්‍යයෙන් විස්තර කරන්නේ සුරැකුම්පත්වල මිල මෑත කාලීන ඉහළ මට්ටම්වලින් 20% කින් හෝ ඊට වැඩි ප්‍රමාණයකින් පහත වැටෙන තත්ත්වයකි.

ලංසු මිල

වෙනස (CFD) සඳහා ගිවිසුමක් ට්‍රේඩ් කරන විට, ලංසු මිල යනු ඔබට විකිණිය හැකි මිල වේ. ප්‍රකාශිත මිල යුගලයේ, පළමු මිල ලංසු මිල වේ; උදාහරණයක් ලෙස, 31.01 (ලංසුව)/31.02 (වට්ටම්).

Bullish (බුලිෂ්)

මෙය ඉහළ යන වෙළඳපොළක් ගැන සඳහන් කරයි. වෙළඳපොළක් පිළිබඳ ධනාත්මක දැක්මක් ඇති අයෙකු 'Bull' නම් වනු ඇත.

Bull වෙළඳපොළ

Bull වෙළඳපොළ යනු මිල ඉහළ යන හෝ ඉහළ යාමට අපේක්ෂා කරන වෙළඳපොළක තත්වයයි. "Bull වෙළඳපොළ" යන යෙදුම බොහෝ විට කොටස් වෙළඳපොළ හැඳින්වීමට භාවිත කරයි. Bear වෙළඳපොළක් මෙන් නොව, මේ සඳහා ප්‍රතිශත අනුව නිශ්චිත අර්ථ දැක්වීමක් නොමැත.

අවසාන මිල

වත්කමක අවසාන මිල යනු එය ඕනෑම දිනක අවසානයේ ගනුදෙනු කළ අවසන් මිල වේ. Deriv CFD සමඟ, කල් ඉකුත්වීමක් සිදු නොවන අතර, දිගටම ගිවිසුම් විවෘතව පවතී.

වෙනස සඳහා ගිවිසුම් (CFD)

වෙනස සඳහා ගිවිසුමක් (CFD) යනු ආයෝජකයෙකු සහ CFD තැරැව්කරුවෙකු අතර ගිවිසුමක් විවෘත වන සහ අවසන් වන කාලය අතර මූල්‍ය නිෂ්පාදනයක වටිනාකමෙහි වෙනස හුවමාරු කර ගැනීම සඳහා වන ගිවිසුමකි. වෙළඳ භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමට Deriv ඔබට හැකියාව ලබා දෙන්නේ මේ ආකාරයටයි.

ගිවිසුම් කාලය

ගිවිසුම් කාලය යනු ගනුදෙනුවක කාල රාමුවයි. එය කාල සීමාව ලෙසද හැඳින්වේ. ඩිජිටල් විකල්පයකදී, ඔබට සෑම විටම කාලසීමාවක් ඇත, උදාහරණයක් ලෙස, එක් දිනක්.

ප්‍රතිවිරුද්ධ පාර්ශවය

ප්‍රතිවිරුද්ධ පාර්ශවය යනු ඔබ සමඟ ගනුදෙනුවට සහභාගී වන අනෙක් පාර්ශවයයි. ඔබ Deriv හරහා CFD ගනුදෙනු කරන්නේ නම්, Deriv ඔබේ ප්‍රතිවිරුද්ධ පාර්ශවය වනු ඇත.

කල් ඉකුත්වන මිල

කල් ඉකුත්වන මිල යනු ගිවිසුම කල් ඉකුත් වන විට යටින් පවතින වත්කම්වල මිලයි.

මූලික විශ්ලේෂණය

මූලික විශ්ලේෂණය යනු රටක සහ එහි මුදල් ඒකකයේ සාර්ව ආර්ථික දැක්ම තීරණය කිරීම සඳහා ගනුදෙනුකරුවන් විසින් භාවිත කරන ප්‍රමාණාත්මක හා ගුණාත්මක විශ්ලේෂණ ක්‍රමයකි. උද්ධමනය, විරැකියාව සහ පොලී අනුපාත මූලික විශ්ලේෂණයේ සලකා බැලීම් කිහිපයක් පමණි. භාණ්ඩ වලදී, හෝග වාර්තා සහ සැපයුම සහ ඉල්ලුම නිකුතුව වැනි සාධක මූලික විශ්ලේෂණයට යටත් වේ.

GMT

GMT (ග්‍රීන්විච් මධ්‍යන්‍ය වේලාව) විවිධ කාල කලාප හරහා වෙළඳ කටයුතු සම්බන්ධීකරණය කිරීම සහ සමමුහුර්ත කිරීම සඳහා සම්මත කාල සඳහනක් ලෙස ට්‍රේඩ් කිරීමේ භාවිතා වේ. ඒකාකාර කාල ප්‍රමිතියක් ලබා දීමෙන් වෙළඳුන්ට සහ මූල්‍ය වෙළඳපොලවල් කාර්යක්ෂමව ක්‍රියාත්මක වීමට එය උපකාර කරයි.

GTC

GTC (Good 'Til Cancelled) යනු ගනුදෙනුකරුවා එය අවලංගු කරන තෙක් හෝ ඇණවුම ක්‍රියාත්මක කරන තෙක් ක්‍රියාකාරීව පවතින ඇණවුමකි. GTC ඇණවුම් සාමාන්‍යයෙන් භාවිතා කරනු ලබන්නේ නිශ්චිත මිලකට සුරැකුම්පතක් මිලදී ගැනීමට හෝ විකිණීමට කැමති නමුත් වෙළඳපල එම මිලට ළඟා වන තෙක් බලා සිටීමට කැමති ගනුදෙනුකරුවන් විසිනි.

සීමා ඇණවුම

සීමා ඇණවුමක් යනු නිශ්චිත මිලකට හෝ වඩා හොඳ ට්‍රේඩ් කිරීමක් ක්‍රියාත්මක කිරීමට ඔබේ තැරැව්කරුට උපදෙස් දීමකි.

Long

වෙළඳපොලක් හෝ CFD (වෙනස සඳහා ගිවිසුමක්) සම්බන්ධයෙන් "දිගු" වීම යන්නෙන් අදහස් වන්නේ ගනුදෙනුකරුවෙක් එහි මිල ඉහළ යනු ඇතැයි අපේක්ෂාවෙන් සුරැකුම්පතක් හෝ CFD එකක් මිල දී ගෙන ඇති බවයි. එයින් පෙන්නුම් කරන්නේ bullish ආකල්පයකි. උදාහරණයක් ලෙස, දිගු රන්වන් වීම.

ආන්තික අවශ්‍යතාවය - මූලික තැන්පතු

තැන්පතු ආන්තිකය යනු උත්තෝලිත වෙළඳ ස්ථානයක් විවෘත කිරීම සඳහා ගනුදෙනුකරුවාට තැබිය යුතු මුදලයි. එය ආරම්භක ආන්තිකය ලෙසද හැඳින්විය හැක.

වට්ටම් මිල (මිල අසන්න)

CFD ට්‍රේඩින් කරන විට, පිරිනැමීමේ මිල හෝ ඉල්ලන මිල යනු ඔබ මිලදී ගන්නා මිලයි. උද්ධෘත මිල යුගලයේ, දෙවන මිල වන්නේ පිරිනැමීමේ මිලයි; උදාහරණයක් ලෙස, 31.10 (ලංසුව)/31.11 (වට්ටම).

යුගල ට්‍රේඩින්

වෙළඳ භාණ්ඩ ගනුදෙනුවලදී, අපට පසුබිමක් සඳහා වෙනම ට්‍රේඩ් 2 ක් සිදු කළ හැක. අපට තඹ කෙටියෙන් හා රන්වලින් දිගු විය හැක. කාර්මික ලෝහ තඹ පහත වැටෙනු ඇති අතර වටිනා මූල්‍ය ලෝහ රන් ඉහළ යනු ඇතැයි යන අදහස ගනිමින් මෙය ආරක්ෂක කාට්‍යයක් වනු ඇත.

ලක්ෂ්‍යය

භාණ්ඩ ට්‍රේඩ් කිරීමේදී, මෙය සාමාන්‍යයෙන් ශතයකි. උදාහරණයක් ලෙස, දොඩම් යුෂ USD 400.10 හි ට්‍රේඩ් කරන්නේ නම් සහ USD 400.11 වෙත ගමන් කරන්නේ නම්, එය ලකුණු 1 ක වලනයක් වනු ඇත.

ප්‍රිමියම්

වාරිකය යනු ට්‍රේඩ් කිරීමකට ඇතුල් වීමට ගනුදෙනුකරුවෙක් ගෙවිය යුතු මුදලයි. මෙම අරමුදල් ඔබගේ ගිණුමේ තිබිය යුතුය. මෙම පදය ඩිජිටල් විකල්ප ගිවිසුම් වල වැඩිපුර භාවිතා වේ. ඔබ Deriv සමඟ විකල්ප ට්‍රේඩ් කිරීමක් කරන්නේ නම් සහ ඔබේ කොටස්/වාරිකය USD 10 නම්, එය ට්‍රේඩ් කිරීම ආරම්භයේදී ඔබේ ගිණුමෙන් හර කරනු ලැබේ.

ලාභය

භාණ්ඩයක් සම්බන්ධයෙන් මා කෙටි නම්, එහි මිල පහත වැටෙනු ඇතැයි මම අපේක්ෂා කරමි, එබැවින් මම විකුණුම් ට්‍රේඩ් කිරීමක් සමඟ වෙළඳපොළට ඇතුළු වෙමි. කෙටි ගනුදෙනුවකදී, ලාභයක් ලබා ගැනීම සඳහා ඔබේ විකුණුම් මිල ඔබේ මිලදී ගැනීමේ මිලට වඩා වැඩි විය යුතුය. යම් කාල පරිච්ඡේදයක් පුරා පවත්වන CFD සමඟ, මූල්‍ය පිරිවැය ද ඔබේ අවසාන ලාභයට සාධක කළ යුතුය.

Short

'short' යනු 'long' යන්නෙහි ප්‍රතිවිරුද්ධ පිහිටීමයි. භාණ්ඩයක් සම්බන්ධයෙන් මා කෙටි නම්, එහි මිල පහත වැටෙනු ඇතැයි මම අපේක්ෂා කරමි, එබැවින් මම විකුණුම් ට්‍රේඩ් කිරීමක් සමඟ වෙළඳපොළට ඇතුළු වෙමි. මට, යම් අවස්ථාවක දී, මගේ 'short' ආවරණය කර ගැනීම සඳහා නැවත මිලදී ගැනීමට සිදු වනු ඇත. ලාභ ලැබීම සඳහා, මා විකිණුම් මට්ටමට වඩා අඩුවෙන් මා විසින් නැවත මිලදී ගත යුතු වේ.

ස්ථාන මිල

මෙය නිශ්චිත වේලාවක පාදක වත්කමක් මිලදී ගැනීමට හෝ විකිණීමට හැකි වත්මන් මිල වේ.

ව්‍යාප්තිය

ව්‍යාප්තිය යනු ලංසුව සහ පිරිනැමීම අතර වෙනසයි. තැරැව්කරු ඔවුන්ගේ ලාභය ලබා ගන්නේ මෙහිදීය. පැතිරීම දැඩි වන තරමට ගනුදෙනුකරුවාට වඩා හොඳ වන අතර ඔබට ඉක්මනින් ලාභ ලැබිය හැකිය.

Stop loss ඇණවුම (හෝ stop)

ඇණවුමේ සඳහන් මට්ටමට වෙළඳපල ළඟා වූ විට පමණක් සිදුවන ඇණවුමකි. පාඩු සීමා කිරීම එහි අරමුණයි. එය කෙටි ස්ථානයක් ආවරණය වන මිලදී ගැනීමේ ඇණවුමක් හෝ දිගු ට්‍රේඩ් කිරීමක් ආවරණය කිරීම සඳහා විකුණුම් ඇණවුමක් විය හැකිය.

තාක්ෂණික විශ්ලේෂණය

තාක්ෂණික විශ්ලේෂණය යනු වත්කම්වල මිලෙහි අනාගත ප්‍රවණතා පුරෝකථනය කිරීම සඳහා ඓතිහාසික දත්ත පරීක්ෂා කරන විශ්ලේෂණ පද්ධතියකි. ප්‍රස්ථාර සහ දර්ශක බොහෝ විට භාවිත වේ.

Tick

ටික් එකක් යනු වෙළඳපලක මිලෙහි ඉහළට හෝ පහළට සිදු වන අවම වලනයයි. Tick ප්‍රස්ථාරයක් යනු හැකි කෙටිම ප්‍රස්ථාර කාල රාමුවයි.

පාදක වූ

වෙනස සඳහා වන සෑම කොන්ත්‍රාත්තුවක්ම යටින් පවතින වෙළඳපලක අනාගත වලනය පිළිබඳ පුරෝකථනයකි, එනම් දී ඇති වෙළඳාමකට සම්බන්ධ විශේෂිත වත්කම්, උදාහරණයක් ලෙස, ප්ලැට්නම්.

සාරාංශය සහ වෙන් කිරීමේ වචන

Deriv සමඟ වෙළඳ භාණ්ඩ සඳහා හොඳ හැඳින්වීමක් ඔබට මෙම පොත හමු වී ඇතැයි මම බලාපොරොත්තු වෙමි. ඔබ ලෝකයේ කොතැනක ජීවත් වුවද, කුඩා ගිණුමකින් වුවද භාණ්ඩ ට්ରେඩ් කිරීමේ අවස්ථා දැන් තිබේ. ඇත්ත වශයෙන්ම, සියලුම වෙළඳාම් අවදානමක් ඇත, නමුත් මෙම පොතේ දක්වා ඇති පරිදි හොඳ මුදල් කළමනාකරණය සහ වෙළඳ විනය භාවිතා කිරීමෙන්, ඔබ වඩා හොඳ වෙළෙන්දෙකු වීමේ මාවතේ ගමන් කරනු ඇත. දක්වා ඇති පරිදි, භාණ්ඩවල ඉහළට, පහළට සහ පැති චලනයන්ගෙන් ඔබට ලාභ ලැබිය හැකිය. ඔබට ඉතා කෙටි කාලීන වෙළඳාම් සමඟ මිනිත්තු කිහිපයක් පවතින දිගු කාලීන වෙළඳාම් මාස ගණනක් පවතින භාණ්ඩ වෙළඳාම් කළ හැකිය.

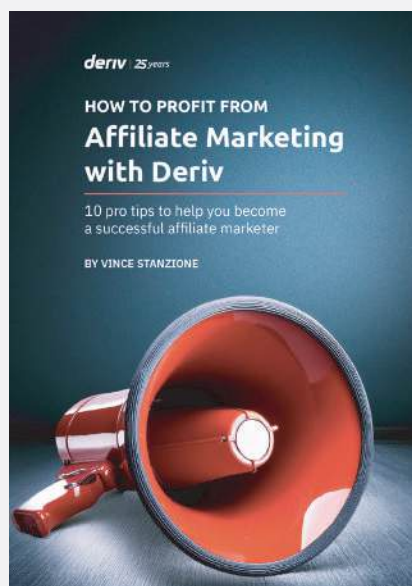
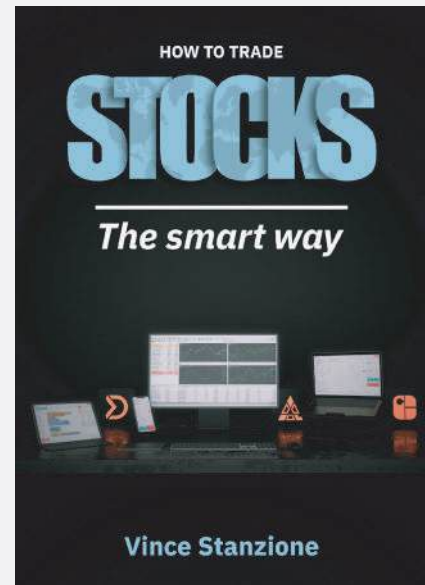
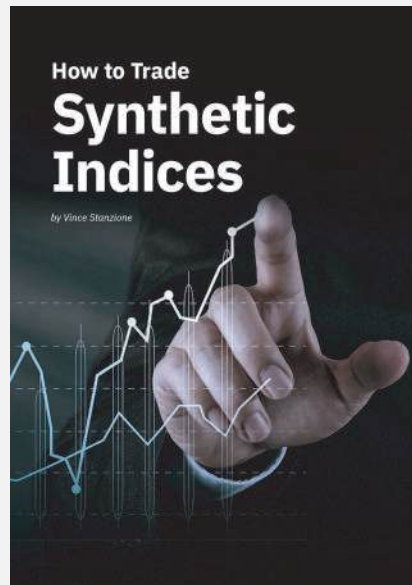
USD 10,000 අවදානම් රහිත පුහුණු ගිණුමක් සමඟින් ඔබේ නව වෙළඳ කුසලතා අත්හදා බැලීමට Deriv ඔබට අවස්ථාව සහ නම්‍යශීලීභාවය ලබා දෙයි. එවිට ඔබට අවම වශයෙන් USD 5 ක තැන්පතුවක් සමඟ Deriv හි සැබෑ ගිණුමේ වෙළඳාම ආරම්භ කළ හැක.

Deriv.com වෙතින් ලබා ගත හැකි මගේ අනෙකුත් විද්‍යුත් පොත පරීක්ෂා කිරීමට වග බලා ගන්න සහ වෙළෙන්දෙකු ලෙස ඔබේ ගමනට උපකාර කිරීම සඳහා Deriv වෙතින් කිසිදු අයකිරීමකින් තොරව ලබා ගත හැකි විශිෂ්ට සම්පත් වෙත ප්‍රවේශ වන්න. මෙම පොත වෙළඳ භාණ්ඩ කෙරෙහි අවධානය යොමු කර ඇති අතර, බොහෝ නිපුණතා වෙනත් මූල්‍ය වෙළඳපොළවල් සඳහා අදාළ වේ. ලොව පුරා ට්‍රේඩ් කරන භාණ්ඩ විශාල ප්‍රමාණයක් තිබේ; සමහර රසායනික ද්රව්‍ය සහ ගල් අඟුරු වැනි වඩාත් අවධානය යොමු කර ඇත.

ඔබේ සියලු කටයුතු සාර්ථක වේවායි පතමි.

වින්ස් ස්ටැන්සියෝන්

Vince Stanzione විසින් රචිත මෙම මාලාවේ අනෙකුත් ඊ-පොත්





Deriv අනුබද්ධ පුද්ගලයෙක් වී අමතර ආදායමක් උපයන්න

Deriv නව ප්‍රදේශ රැසකට ව්‍යාප්ත වෙමින් සිටින අතර දක්ෂ සහ වෙහෙස මහන්සි වී වැඩ කරන හවුල්කරුවන් සඳහා සෝදිසියෙන් සිටී. ඔබට ඔබේ මිතුරන්ට සහ සම්බන්ධතාවලට Deriv ප්‍රවර්ධනය කිරීමට හෝ Deriv හි සේවාවන් අලෙවි කිරීමට හැකිය. ඒ වෙනුවට, Deriv ඔබට නොමසුරුව කොමිස් මුදලක් ගෙවනු ඇත. මීට අමතරව, ඔබට ට්‍රේඩින් පද්ධති සංවර්ධනය කිරීමට සහ නව ට්‍රේඩින් ගනුදෙනුකරුවන් අධ්‍යාපනය ලබා දීමට, ඔබේ ඉපැයීමේ හැකියාව තවදුරටත් වැඩි දියුණු කළ හැකිය.

Deriv හි හොඳම සේවාදායකයින් සමහරක් එහි හොඳම අනුබද්ධිතයන් ද වේ. වැඩි විස්තර සඳහා, කරුණාකර අපගේ [හවුල්කරුගේ වෙබ් පිටුවට](#) පිවිසෙන්න.



Deriv ලොව පුරා සිටින එහි ගනුදෙනුකරුවන් සඳහා forex, කොටස්, කොටස් දර්ශක, කෘත්‍රිම දර්ශක, ක්‍රිප්ටෝ මුදල් සහ වෙළඳ භාණ්ඩ ව්‍රේඩ් කිරීමට ඉඩ සලසමින්, පුළුල් පරාසයක නිෂ්පාදන පිරිනමයි.

වසර 25 ක පළපුරුද්ද සමඟින්, Deriv හි මෙහෙවර වන්නේ ඕනෑම ව්‍රේඩින් විලාසයකට ගැලපෙන පරිදි සකස් කරන ලද සරල, නම්‍යශීලී සහ විශ්වාසදායක වේදිකා හරහා සෑම තැනකම සෑම කෙනෙකුටම සබැඳි ව්‍රේඩින් ගෙන ඒමයි.

අද, Deriv හට විවිධාංගීකරණය වූ, වෙළඳපල ප්‍රමුඛ නිෂ්පාදන සමඟ වෙහෙසකින් තොර මාර්ගගත වෙළඳ අත්දැකීමක් නිර්මාණය කිරීමට එක්ව කටයුතු කරන, ලොව පුරා රටවල් 70 කට අධික සංඛ්‍යාවක සේවකයින් 1,400 කට අධික සංඛ්‍යාවක් සමඟ කාර්යාල 22 ක් ඇත.