

MT4 Supreme Edition Mini Terminal

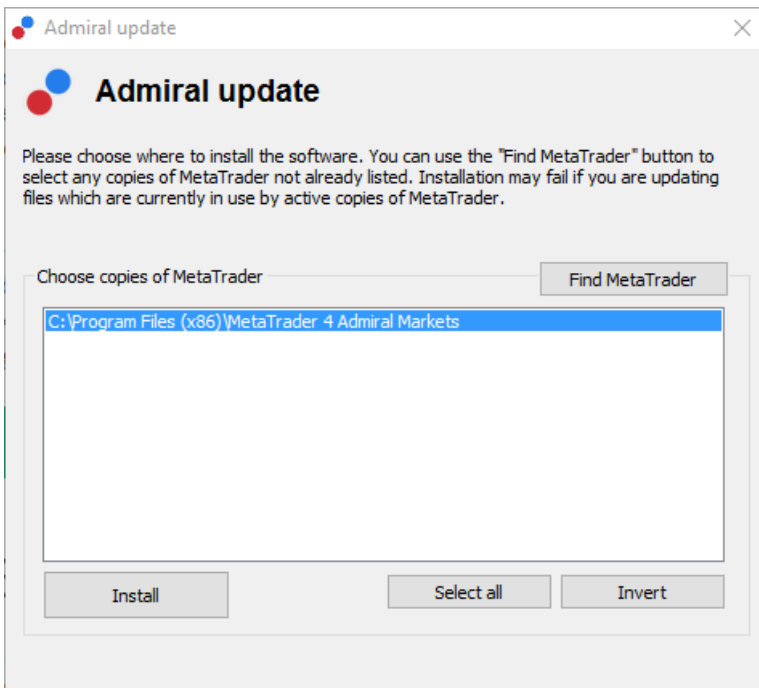
이 매뉴얼에는 MT4 Supreme Edition 설치 및 사용법에 대한 설명이 나와 있습니다. 설치 과정 및 사용법은 신규 **MT5 Supreme Edition**과 동일합니다. MetaTrader 5 Supreme Edition에 나와있는 지침을 그대로 적용하면 됩니다.

1. 미니 터미널 열기

[Download MT4 Supreme Edition](#)을 다운로드하고 설치 과정 중에는 MetaTrader 4를 종료하도록 하세요.

시스템에 여러 버전의 MetaTrader 4를 설치한 경우에는 *MetaTrader* 찾기 버튼으로 올바른 설치 폴더를 찾을 수 있습니다.

설치가 끝날 때까지 지침을 따른 다음 MetaTrader 4를 다시 시작합니다.



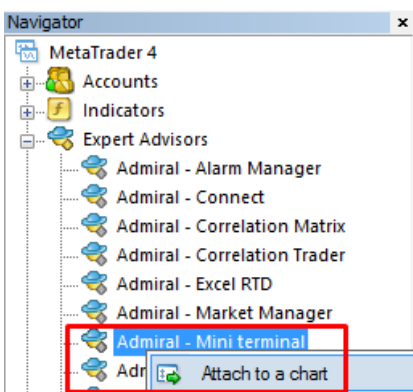
현재 MT4 Supreme Edition은 Windows만 지원됩니다.

미니 터미널을 열려면:

1. MetaTrader 4 (MT4)에서 새 차트를 열거나 기존 차트를 클릭하고
2. 탐색기 창의 시스템 트레이딩 목록에서 *Mini terminal*을 찾습니다.

이제:

1. **두 번 클릭**한 다음, 차트로 드래그하거나
2. **오른 클릭**한 다음 상황 메뉴에서 *차트에 첨부*를 선택합니다.



참고로 MT4에서는 차트당 EA 하나만 실행할 수 있습니다. 이미 차트에서 실행 중인 EA가 있을 경우 미니 터미널을 추가하면 기존 EA를 대체하게 됩니다.

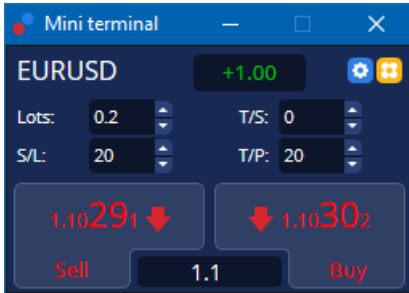
미니 터미널 외에 다른 EA를 실행하려면 차트를 하나 더 열기 바랍니다.

2. 미니 터미널에서 주문 설정

2.1.매수/매도 주문 설정

미니 터미널이 실행되고 있다면 *Buy* 및 *Sell* 버튼으로 매수 및 매도 주문을 낼 수 있습니다.

시세 상승이 예상되면 매수 주문을 내고 하락이 예상되면 매도 주문을 내면 됩니다.



MT4는 진입 지점, 손절, 이익실현 등 각 주문에 대해 차트에 가로 점선을 표시합니다.

미니 터미널 상단에 있는 상태 표시기에는 현재의 순 포지션이 표시됩니다. 즉, 0.1랏의 롱 포지션이라면 +0.10이 0.1랏의 숏 포지션이라면 -0.10이 표시됩니다.

*Buy*와 *Sell* 버튼 사이에는 스프레드가 표시됩니다.

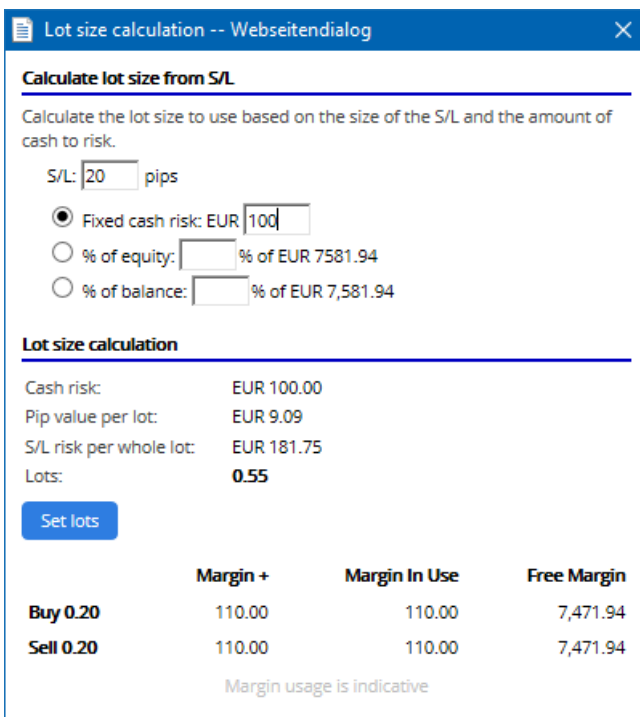
주문 량 수량을 조절하고 처음 주문할 때 직접 손절(S/L), 이익실현(T/P) 또는 추적손절(T/S)을 설정할 수 있습니다. 이 작업은 *Buy* 및 *Sell* 버튼 위에 있는 입력 필드를 통해 가능합니다.

2.2.매매 계산기

Ctrl 키를 누른 상태에서 각 필드를 *왼쪽 클릭*하면 계산기가 열립니다. 예:

- 0.25랏을 거래하면서 정확히 €100 등가액 또는 평가잔고 비율(%)에 손절을 설정하고자 할 경우
- S/L에서 *Ctrl+클릭*하여 계산기를 열고 정확한 pip 수를 계산합니다.

거래 금액 제한으로 인해 정확한 계산이 불가능할 경우에는 시스템이 근사값으로 안내합니다.

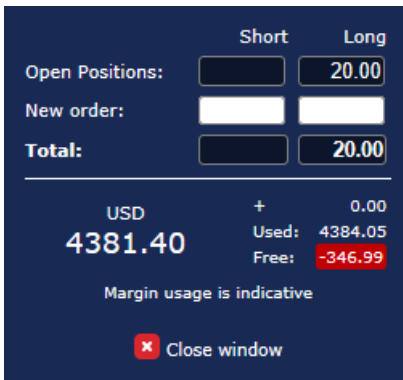


랏 필드를 *Ctrl+클릭*하면 계산기를 통해 새 주문의 증거금에 대한 정보를 얻을 수 있습니다.

2.3.증거금 계산기

Tools 버튼을 클릭하면 미니 터미널의 추가 기능을 확인할 수 있습니다.

증거금 계산기를 통해 실시간으로 신규 거래 증거금 계산이 가능합니다. 여기에는 현재 계좌 잔고가 사용되고 진행 중인 주문이 포함됩니다.



원하는 주문 수량이 계좌 한도를 초과하지 않는지, 요구 증거금을 만족하는지 확인할 수 있습니다.

2.4.예약 주문 설정

예약 주문(Limit 및 Stop)은  버튼을 클릭하면 됩니다.

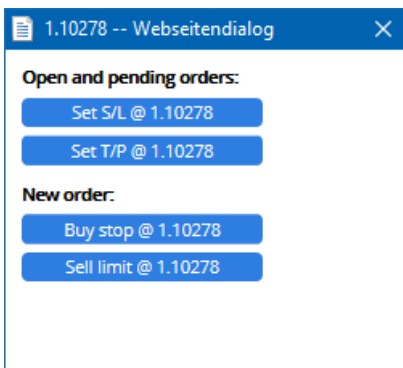
주문 유형, 진입 지점, 손절, 이익실현 등을 선택할 수 있습니다.

예약 주문의 진입 지점은 고정 가격(예: 1.2351) 또는 픽 수로 지정할 수 있습니다. 예:

1. Buy Limit을 선택하고 이를 20픽으로 설정하고자 한다면,
2. Limit 주문은 현재 가격보다 20픽 낮게 설정됩니다.

2.4.1.차트에서 바로 예약 주문 설정

또한 차트에서 예약 주문을 설정할 수 있습니다.




차트에서 **Ctrl+클릭**하면 작은 창이 표시되며 선택한 가격으로 예약 주문을 설정할 수 있습니다.

결정한 가격이 현재가보다 높다면 Buy Stop 또는 Sell Limit을 설정할 수 있습니다.

선택한 가격이 현재가보다 낮다면 Buy Limit 또는 Sell Stop을 설정할 수 있습니다.

MT4 메뉴 모음에 있는 십자선 또는 마우스 가운데 버튼을 사용해서 정확한 가격 또는 환율을 표시할 수 있습니다,

2.5.OCO(One-Cancels-Other) 주문

OCO 주문은  버튼을 클릭하고 주문 유형 메뉴에서 OCO 주문을 선택하면 됩니다.


OCO 주문은 2가지 유형이 있습니다.

1. *OCO breakout*을 사용하면 현재 가격에서 양방향으로 2개 가격 또는 2개 픽 값을 지정할 수 있습니다. 그러면 미니 터미널에서 Buy Stop과 Sell Stop 주문을 설정합니다. 이 예약 주문 중 하나가 체결되면 다른 주문은 자동적으로 취소됩니다.이 주문은 뉴스 매매와 같이 큰 가격 움직임이 예상되지만 오를지 내릴지 모를 경우에 유용합니다. 많은 매매 전략이 돌파 매매를 기반으로 하며 이 기능은 해당 전략을 위한 편리한 인터페이스를 제공합니다.
2. *OCO reversion*은 미니 터미널이 Buy Stop, Sell Stop 대신, Buy Limit, Sell Limit 주문을 설정하도록 지시


합니다. 이 주문은 어제 고점 또는 저점을 기록한 후 반락/반등하는 경우와 같이 현재 가격으로 되돌아 올 것으로 예상되는 경우에 사용됩니다.

2.6.주문 템플릿

특정 주문 유형을 자주 사용할 경우(예: 현재가 20픽 아래에 Buy Limit, 100픽 S/L 및 T/P), 템플릿으로 저장하면 나중에 빨리 재사용할 수 있습니다. 사용 방법:

1. 이  버튼을 클릭한 다음
2. *New order* 양식에 정보를 입력하고
3. *Save template* 버튼을 클릭하고 설정할 이름을 선택합니다.

그러면 저장된 템플릿을 나중에 다음과 같이 실행할 수 있습니다.

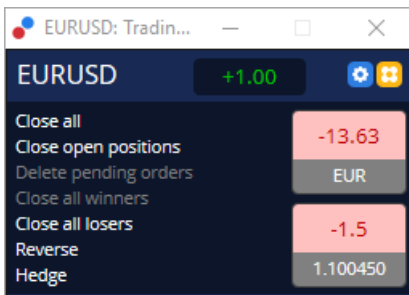
1. *ctrl+*  버튼을 클릭한 다음
2. 목록에서 저장된 템플릿을 선택하면
3. 자동적으로 주문이 체결될 것입니다.

이 방식으로 주문하면 확인 메시지가 뜨지 않습니다.

3.청산 주문

오픈 포지션을 청산하려면:

1. 미니 터미널 상단에 있는 포지션 마커(+0.10, -0.50 등의 텍스트)을 클릭하고
2. 옵션 패널을 밀어서 엽니다.



패널에 주문 수익이 금액 및 픽으로 표시됩니다. 픽 수익 밑에 있는 가격은 오픈 포지션이 하나 이상인 경우 평균 포지션 진입 가격입니다.

여기에서 모든 종목의 오픈 포지션을 청산, 헤지, 반전하도록 선택할 수 있습니다.

MT4에 있는 획기적 주문 청산 기능은 다음과 같습니다.

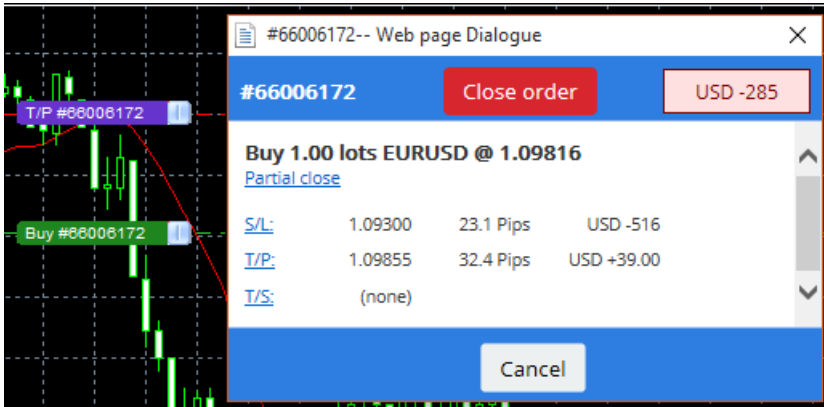
1. *Close all* - 모든 포지션과 예약 주문을 청산합니다
2. *Close open positions* - 모든 오픈 포지션을 청산합니다(예약 주문은 유지)
3. *Delete pending orders* - 예약 주문만 삭제합니다
4. *Close all winners* - 모든 수익 발생 주문을 청산합니다
5. *Close all losers* - 모든 손실 발생 주문을 청산합니다
6. *Reverse* - 현재 포지션을 청산하고 동일 거래수의 반대 방향 포지션을 개시합니다
7. *Hedge* - 현재 포지션을 청산하지 않고 동일 거래수의 반대 방향 포지션을 개시합니다.

일반 MT4 창으로 개별 주문을 청산하거나 미니 터미널의 다양한 설정, 확장 프로그램 및 사전 설정을 사용할 수 있습니다.

4.주문 수정

마커의 오른쪽 끝에 있는 핸들을 사용해 마커를 드래그하면 주문의 S/L 또는 T/P를 변경할 수 있습니다.

또한 예약 주문의 진입 가격을 드래그하는 것도 가능하지만 오픈 포지션의 진입 가격을 이동할 수는 없습니다.



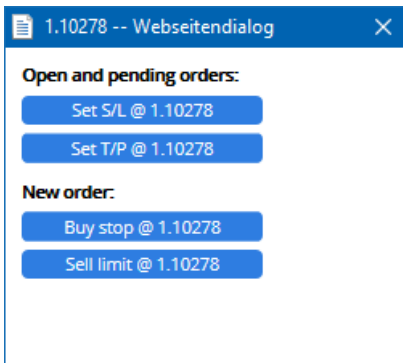
마커를 잘못된 가격으로 드래그하면(예: S/L을 현재 시장가의 반대쪽으로 드래그) 주문 청산 여부를 묻는 메시지가 뜹니다.

Esc 키를 누르면 진행 중인 드래그를 취소할 수 있습니다. 레이블 중 하나를 클릭하면 추가 정보와 추가 주문 옵션이 있는 새 창이 열립니다.

4.1. S/L 또는 T/P 변경 - 모든 오픈 주문

차트를 클릭하여 모든 오픈 주문의 S/L 또는 T/P를 변경할 수 있습니다. S/L 또는 T/P로 설정하고자 하는 가격 위로 마우스를 이동한 다음(정확히 지정하려면 MT4 십자선 사용), **ctrl+클릭**합니다. 이는 예약 주문을 설정하는 방법과 동일합니다.

팝업창에서 S/L 또는 T/P 버튼을 클릭하면 자동으로 S/L 또는 T/P가 새로 선택된 가격으로 이동합니다.



예:

1. 바의 고가 또는 저가를 **ctrl+클릭**하고
2. S/L 또는 T/P를 이 가격으로 설정하거나
3. 십자선 또는 마우스 커서를 사용해 새 가격을 선택합니다.

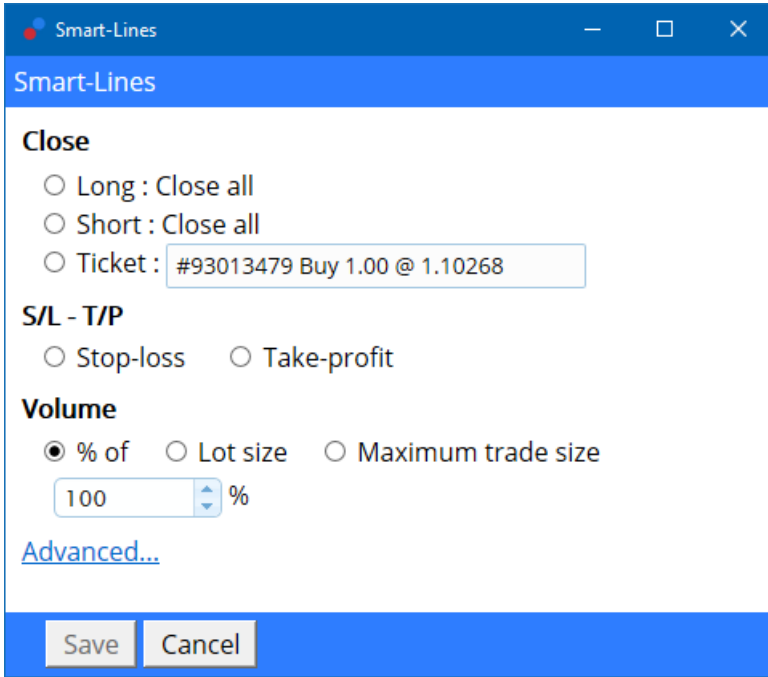
4.2. 라인을 추적손절, 시간손절, 이익실현으로 사용

스마트 라인을 사용해 여러 Stop, 이익실현 또는 부분 청산 명령을 내릴 수 있습니다. MT4 소프트웨어에서 모든 라인은 여러 옵션을 제공합니다.

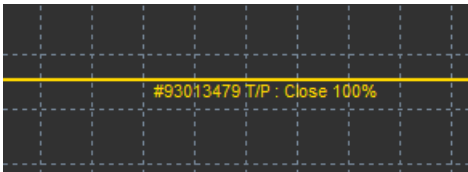
1. **가로선** - 손절 또는 이익실현 주문을 편리하게 설정할 수 있습니다(부분 청산도 적용 가능).
2. **세로선** - 모든 또는 일부 주문에 대해 시간을 지정하여 부분 또는 완전 청산 명령을 내릴 수 있습니다.
3. **대각선** - 추적 손절 및 추적 이익실현을 설정하고 편집할 수 있습니다(참고: 대각선은 부분 청산도 되므로 1개 주문에 여러 추적손절을 배치하는 것이 가능).

서로 다른 유형의 라인을 조합할 수 있습니다.

1. 추적손절 없이 주문을 개시합니다(원하는 대로 이익실현 또는 손절 가능).
2. 각 **| - /** 버튼을 통해 라인을 차트에 배치합니다.
3. 차트에서 라인을 **Alt+클릭**하여 **Smart-Lines** 창을 엽니다.
4. 라인을 T/P 또는 S/L로 설정할 것인지 선택하고
5. 필요한 만큼 정확한 주문을 할당하도록 합니다.



확인 후 라인 색상이 주황색으로 바뀌고 자동적으로 SL 또는 TP가 설정됩니다.
가격이 라인을 교차하는 순간 청산 주문이 체결됩니다.



4.2.1. 스마트 라인을 통한 부분 청산 주문

부분 청산 주문이 가능합니다. 여기에는 3가지 옵션이 있습니다.

1. 해당 주문의 부분 청산 비율(%)
2. 랫 크기를 통한 주문량 조절 목표가에 도달할 경우 원하는 랫수 또는 계약수로 주문을 청산할 수 있습니다.
3. *Maximum trade size*를 설정하면 각 필드에 지정된 주문 수량이 오픈 상태로 남게 됩니다. 주문 수량이 10계약이고 maximum trade size를 2로 설정했다면 목표가 도달시 8계약이 청산되고 2계약이 남게 됩니다. 주문이 여러 건 있다면, 2계약의 주문 하나만 오픈 상태로 남게 됩니다.

*Advanced*에서는 다음과 같은 추가 설정을 통해 매매 효율을 높일 수 있습니다.

1. *Delete pending orders* - 목표 라인 도달시 모든 예약 주문이 중단되고 제거됩니다.
2. *Keep this line after it is triggered* - 라인 기능이 발동된 후에도 차트에 남게 됩니다.
3. *Delete this line if another line is triggered* - 다른 라인이 발동된 경우 이 라인과 그 기능이 제거됩니다.
4. *Close each order individually* - 일부 주문을 부분 청산할 경우 남은 주문은 하나로 통합됩니다. 이 확인란을 체크하면 비활성화할 수 있습니다.

스마트 라인이 올바르게 작동하려면 MetaTrader 소프트웨어를 열어놓고 있어야 합니다.

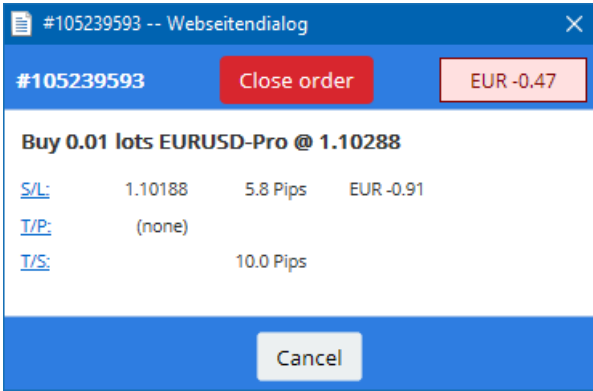
또한 스마트 라인 데이터는 로컬에 저장됩니다. 즉, 다른 PC에서 동일한 계좌에 접속할 경우 해당 라인이 표시되지 않습니다. MetaTrader 소프트웨어를 닫으면, S/L, T/P, 추적손절이 실행되지 않습니다.

4.3. 주문 정보 조회 및 변경

차트에 있는 마커를 클릭하면 각 주문의 팝업창을 열 수 있습니다.

이 창에는 S/L 및 T/P까지 거리가 표시됩니다(예: 롱 포지션의 경우 현재 매도호가에서 S/L까지 거리). 또한 S/L 또는 T/P에 도달할 경우 잔고에 미칠 영향을 보여줍니다.

우측 상단에는 현재 주문의 손익이 표시됩니다. 이 수치를 클릭하면 표시 형식을 픽 또는 통화로 변경할 수 있습니다.




빨간색 *Close order* 버튼은 주문 청산을 위해 사용됩니다. 그리고 이 대화상장의 각 입력란을 통해 S/L, T/P, 추적손절을 변경할 수 있습니다.

또한, *Partial* 청산을 클릭하면 주문을 부분 청산할 수 있습니다.

5.기타 기능

5.1.설정 및 헤지 비활성화

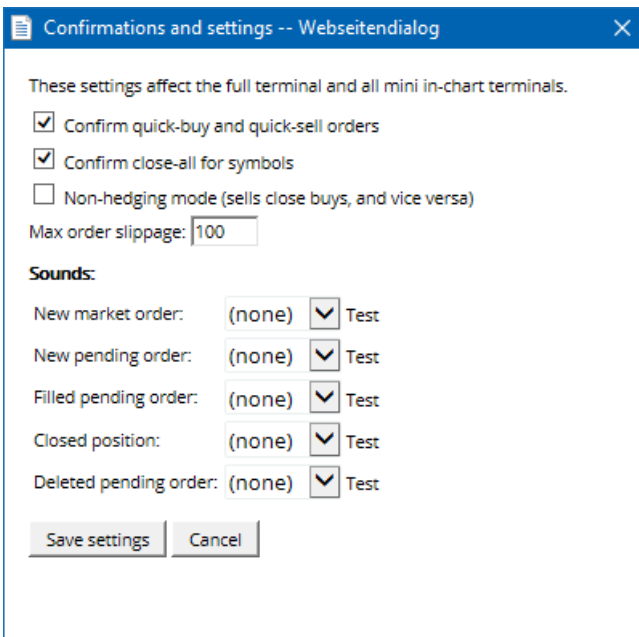
미니 터미널의 설정을 변경하려면:

1. 해당  *Tools* 버튼을 누르고
2. *Settings* 을 선택합니다.

이렇게 하면 주문 개시 및 청산에 대한 확인 대화상자를 비활성화(즉, *원클릭 거래* 사용) 헤지를 활성화 또는 비활성할 수 있습니다.

기본적으로 미니 터미널은 정상적인 MT4 동작을 따르며 매수 및 매도 주문을 동시에 개시할 수 있습니다. 비헤지 모드를 켜 상태에서 매수 주문을 하면 매도 주문이 청산되고 그 반대도 성립합니다. 예:

1. 0.10랏의 롱 포지션을 보유한 상태에서 0.3랏의 매도 주문을 내면
2. 매수 주문이 청산되고
3. 0.2랏의 매도 주문이 설정됩니다.



일반적으로 헤지 모드를 사용하지 않으면 주문 청산 속도가 높아집니다. 예:

1. when you have five DAX40 contracts long open and want to close them quickly (i.e. with deactivated hedging), you simply
2. *Sell* 버튼을 클릭하면 현재 오픈 상태인 매수 주문이 최신 가격으로 청산됩니다.

If hedging is set to active, new sell orders will be opened - leaving you with five DAX40 contracts long and five DAX40 contracts short instead.

헤지를 비활성화하면 부분 주문 청산도 신속히 체결할 수 있습니다.

5.2.알림음

또한, 표시된 메뉴를 통해 특정 이벤트에 대한 알림음을 설정할 수 있습니다. 알림음을 선택하고 다음 이벤트 중 하나로 설정합니다.

1. *New market order*(신규 시장가 주문)
2. *New pending order*(신규 예약 주문)
3. *Pending order activated*(예약 주문 활성화됨)
4. *Position closed*(포지션 청산됨)
5. *Pending order deleted*(예약 주문 삭제됨)

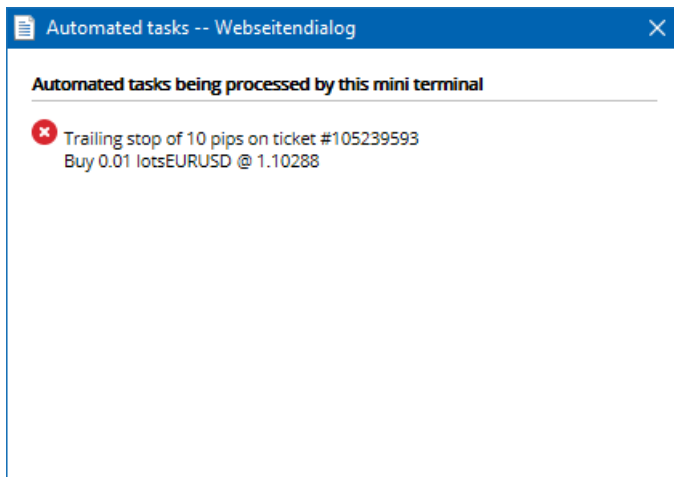
Test 버튼을 사용하면 선택한 알림음을 재생해 볼 수 있습니다.

설정을 저장해야 합니다. 그렇지 않으면 삭제됩니다.

5.3.자동화 작업

미니 터미널이 지정된 시간에 독립적으로 실행할 수 있는 자동화 작업 목록을 조회할 수 있습니다. 이 목록에는 모든 추적손절매와 OCO 주문이 포함되어 있으며, 조회 방법은 다음과 같습니다.


1. *Tools* 버튼을 클릭하고
2. *Auto tasks*를 선택합니다.



5.4.미니 터미널 창 도킹 해제

이 기능을 사용하면 동시에 여러 대의 모니터에서 거래할 수 있습니다.

미니 터미널을 도킹 해제하는 방법은 다음과 같습니다.

1. 해당  *Tools* 버튼을 누르고
2. *Undock terminal*을 선택합니다.

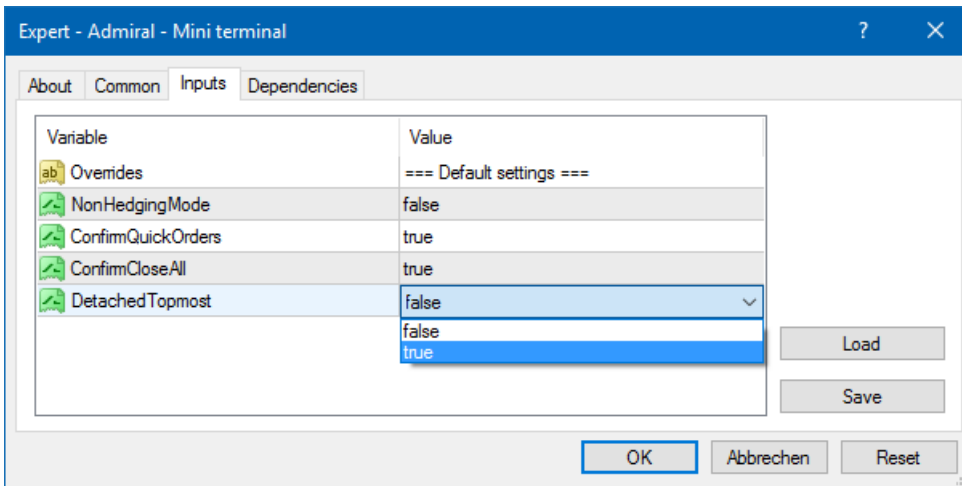
차트에서 터미널이 도킹 해제된 상태에서 계속 거래할 수 있습니다.

터미널을 다시 도킹하려면:

1. *Tools* 버튼을 다시 클릭하고
2. *Re-dock terminal*을 선택합니다.

미니 터미널을 활성화할 때 *Always in foreground*(항상 전경에 위치)로 설정할지 여부를 결정할 수 있습니다 .

이 기능을 사용하면 새 창을 열어도 미니 터미널이 계속 표시됩니다. 이 기능은 MT4에서 틱 차트를 사용하고자 할 때 특히 유용합니다. 하지만 기본값은 사용하지 않도록 설정되어 있습니다. 활성화하려면 미니 터미널 초기화 대화상자에서 *Inputs* 탭의 *Detached Topmost* 옵션을 *true*로 변경합니다.



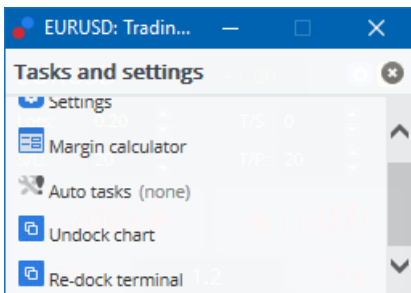
MT4의 틱 차트와 일부 기능은 EA 기술을 기반으로 작동합니다. MT4 차트는 EA 스레드 하나만 가능합니다.

틱 차트와 미니 터미널을 동시에 사용하고 싶으면 또 다른 MT4 차트를 열고 거기서 미니 터미널을 시작하세요. 동일한 통화쌍에 대해 모두 사용하는 것이 가능합니다.

5.5. 차트 분리

MetaTrader 4에서 차트를 분리하여 다른 화면으로 이동하는 것이 가능합니다. 분리 방법:


1. *Tools* 버튼을 클릭하고
2. *Undock chart* 옵션을 활성화합니다.

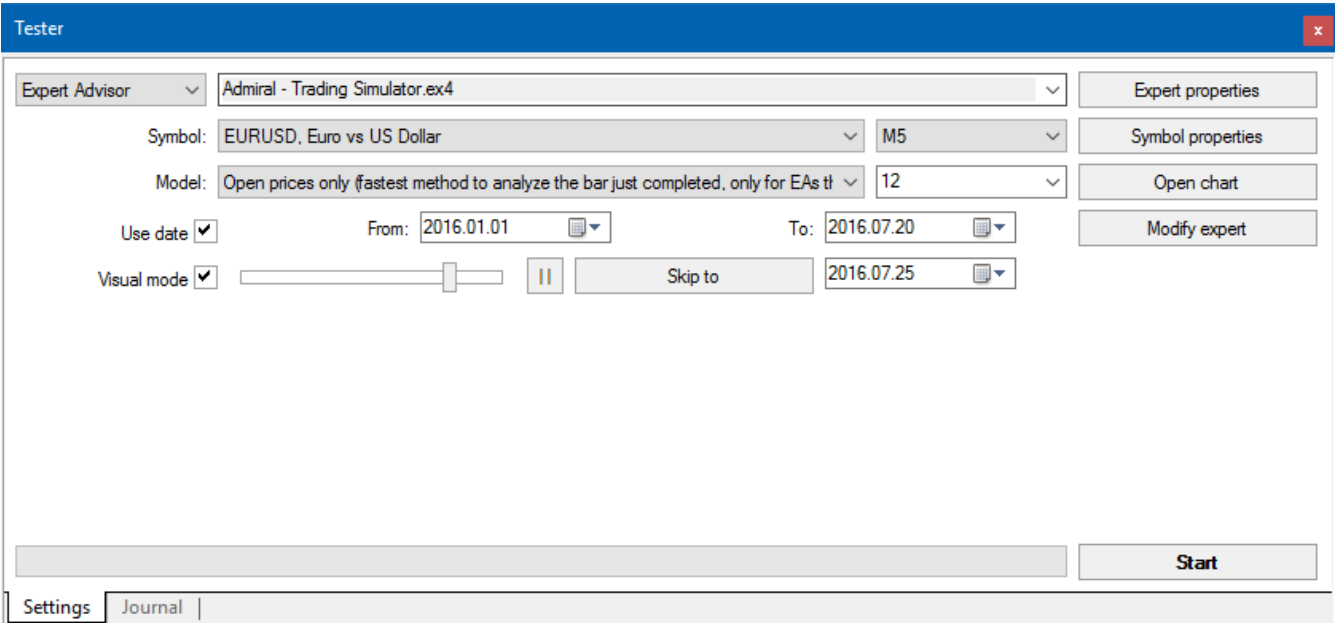


그러면 차트가 MetaTrader 4에서 분리되어 자유롭게 이동하는 것이 가능해집니다.

이 설정을 되돌리려면 도킹 해제 절차를 반복한 다음 *Re-dock chart*를 선택하면 됩니다.


6. 트레이딩 시뮬레이터

트레이딩 시뮬레이터를 사용하면 과거 데이터를 바탕으로 매매 전략을 수동으로 테스트하고 결과를 분석할 수 있습니다. 트레이딩 시뮬레이터를 사용하려면  아이콘을 사용하거나 Ctrl+R을 누릅니다.



매매는 미니 터미널 인터페이스를 통해 처리됩니다.

6.1. 전략 테스트 설정

다음  아이콘을 클릭하거나 Ctrl+R을 눌러 전략 테스터를 엽니다. *Admiral - Trading Simulator.ex4*라는 이름의 EA를 선택한 다음, 거래 종목과 차트 주기를 설정합니다.

구체적으로 어떤 테스트 모델을 사용할지 모르면 *Open Prices only*를 선택합니다. 다른 설정은 고급 사용자 전용입니다.

그런 다음, 원하는 기간을 선택합니다. 해당 기간에 존재하는 과거 데이터가 충분해야 합니다. 또한 시각 모드를 사용하도록 설정합니다.

보다 정확한 시뮬레이션을 위해 EA 옵션의 초기 계좌 잔고를 실거래 계좌와 동일하도록 조정합니다.

6.2. 테스트 시작

모든 설정이 올바르게 조정되었으면 *Start* 버튼을 눌러 시뮬레이션을 시작합니다.

그러면 새로운 차트가 열립니다. 처음에는 충분한 시간을 갖고 차트를 원하는 모양으로 사용자 지정할 수 있도록 테스트가 일시 중지된 상태입니다. 차트 색상을 변경하고 차트에 보조지표를 추가할 수 있습니다.

자주 사용하는 특정 전략, 보조지표, 사용자 지정 색상의 템플릿을 저장하고 로드하여 시간을 절약할 수 있습니다. 실제 프로세스를 다시 시작하기 전에 *Start test* 버튼을 누른 후 해당 템플릿을 로드하면 됩니다.



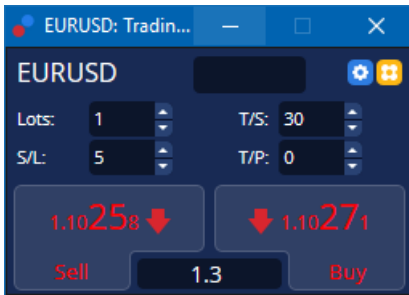
모든 설정이 끝났으면 >> 버튼을 클릭하여 일시 중지 상태를 해제하고 시뮬레이션을 시작합니다.

6.3. 트레이딩 시뮬레이터로 거래

>> 버튼을 누르는 즉시 테스트 실행이 시작됩니다. 원할 경우 전략 테스터 인터페이스에 있는 슬라이더를 사용해 속도를 조절하고 차트를 일시 중지시킵니다.

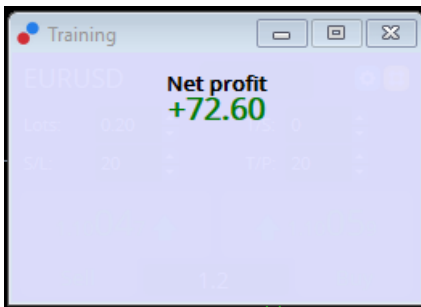


트레이딩 시뮬레이터에서의 거래는 매뉴얼 초반에 설명된 것과 같이 작동합니다. 트레이딩 계산기, 스마트 라인 등 보통 MT4 차트에서 미니 터미널이 제공하는 모든 트레이딩 기능을 이용할 수 있습니다.



6.4. 테스트 끝내기

테스트를 마쳤다면 전략 테스터 인터페이스에 있는 *Stop* 버튼을 누릅니다. 그러면 트레이딩 시뮬레이터의 미니 터미널에 테스트 결과가 표시됩니다.



전략 탭의 메뉴 탭은 테스트 중 이뤄진 모든 거래에 대한 상세 내역 및 종합 통계 정보를 제공합니다. 이를 통해 전략을 분석하고 평가할 수 있습니다.

Tester					
Bars in test	26902	Ticks modelled	53704	Modelling quality	n/a
Mismatched charts e...	0				
Initial deposit	1000.00	Spread		12	
Total net profit	72.60	Gross profit	72.60	Gross loss	-0.00
Profit factor		Expected payoff		36.30	
Absolute drawdown	1.82	Maximal drawdown	16.15 (1.58%)	Relative drawdown	1.58% (16.15)
Total trades	2	Short positions (won %)	1 (100.00%)	Long positions (won %)	1 (100.00%)
		Profit trades (% of total)	2 (100.00%)	Loss trades (% of total)	0 (0.00%)
	Largest	profit trade	36.32	loss trade	-0.00
	Average	profit trade	36.30	loss trade	-0.00
	Maximum	consecutive wins (profit i...	2 (72.60)	consecutive losses (loss i...	0 (-0.00)
	Maximal	consecutive profit (count...	72.60 (2)	consecutive loss (count ...	-0.00 (0)
	Average	consecutive wins	2	consecutive losses	0

Settings | Results | Graph | **Report** | Journal

7. 자주 묻는 질문

1. **EA가 작동하고 있나요?** 확장 프로그램은 EA 기술을 통해 작동하고 *AutoTrading* 설정이 활성화된 경우에만 기능합니다. 이는 차트 우측 상단에 있는 스마일과 메뉴 인터페이스의 *AutoTrading* 버튼에 있는 녹색 화살표로 표시됩니다.

2. 모국어가 지원되는 다국어 인터페이스를 이용할 수 있나요? 확장 프로그램은 독일어, 프랑스어, 스페인어 등 여러 언어를 지원합니다. 영어 이외의 언어로 소프트웨어를 이용하고 있는데 미니 터미널이 해당 언어를 올바르게 표시하지 못한다면 MetaTrader를 영어로 설정하고, 다시 시작한 뒤 원하는 언어로 변경하세요. 이 옵션은 보기 밑의 *Language*에 있습니다.
3. 한번에 하나의 확장 프로그램만 있나요? 차트당 하나의 EA만 활성화할 수 있습니다. 또 다른 EA를 열려면 동일한 종목으로 두 번째 차트를 열고 해당 EA를 적용해야 합니다.
4. **Mac OS**에서 확장 프로그램을 사용할 수 있나요? 아니오.
5. **MT5**에서 확장 프로그램을 사용할 수 있나요? 아니오.
6. 미니 터미널에 주문 레이블이 표시되지 않는 이유는 무엇인가요? 미니 터미널은 최대 20개 주문까지 표시할 수 있습니다. 주문을 20개 이상 열어 놓으면 어수선해지지 않도록 레이블이 사라집니다. 총 개수가 20개 이하가 되도록 주문을 닫으면 다시 레이블을 표시할 수 있습니다.
7. 데모 계좌에서 **Supreme Edition** 기능이 더 이상 작동하지 않는 이유는 무엇인가요 *To continue using Supreme Edition, please apply for real account*라는 알림 메시지가 표시된 경우 Supreme 확장 프로그램의 30일 무료 이용기간이 만료된 것입니다. 고객 지원팀에 연락해서 데모계좌에서 해당 기능을 영구적으로 사용할 수 있도록 요청하셔도 됩니다.
8. **MetaTrader** 소프트웨어에서 특정 확장 프로그램을 제거하는 것이 가능한가요? 예. 탐색기 창에서 개별 EA(시스템 트레이딩) 또는 보조지표를 *오른 클릭*하여 제거할 수 있습니다.
9. 주문할 때마다 개별적으로 확인이 필요한 이유는 무엇인가요? 원클릭 거래가 활성화되지 않았습니다. 5.1장에 설명된 것 처럼 미니 터미널 메뉴에서 원클릭 거래를 활성화하세요.

8. 추가 정보

[YouTube 채널](#)을 통해 매매 실황 방송, 확장 프로그램 하이라이트에 대한 튜토리얼 및 재생 목록 등을 제공하고 있습니다. 예를 들어 짤막한 [미니 터미널 튜토리얼](#)을 확인해 보시기 바랍니다.

면책조항:

해당 추가 기능은 MT4 및 MT5의 Expert Advisor 기술을 바탕으로 외부, 기술 서비스 업체가 무료로 제공되는 것입니다. 모든 EA 플러그 인과 마찬가지로 해당 기능은 MetaTrader가 인터넷 및 회사 서버와 연결되어 있을 때만 활성화됩니다. EA는 철저히 검증되었고 기술적으로 충분히 신뢰할 수 있지만, 고장 가능성을 배제할 수 없습니다. 데모 계좌 등을 통해 모든 추가 기능과 확장 프로그램의 기능을 충분히 이해하도록 하십시오. EA를 사용하기 전에 Admiral Markets는 EA 사용으로 인한 손실 또는 기타 손해에 대해 책임을 지지 않음을 인정해야 합니다.