

FX Harvest PRO I MMD

Podręcznik użytkownika dla modułu **MMD** dostępnego jako licencjonowany dodatek do FX Harvest PRO.

WAŻNE: Moduł **MMD** służy do automatycznego ustawiania siatek według określonych schematów. Przed użyciem na rachunku realnym sprawdź ustawienia na demo.

Opis

MMD to dodatek do FX Harvest PRO przygotowany do pracy ze schematami **NA6K** i **NA6**. Moduł pomaga automatycznie ustawiać siatki zleceń o wybranych godzinach i później pilnować ich zamykania.

Przydaje się wtedy, gdy chcesz:

- ✓ uruchamiać siatki według konkretnego harmonogramu,
- ✓ ograniczać kierunek pracy do **KUP** albo **SPRZEDAJ**,
- ✓ zamykać siatki wybranymi scenariuszami,
- ✓ automatycznie hedgować stratną siatkę.

Główne funkcje

- ✓ obsługa schematów **NA6K** i **NA6**
- ✓ ręczne i automatyczne ustawianie siatek
- ✓ definiowanie godzin aktywacji
- ✓ wybór odległości poziomów siatki
- ✓ automatyczne zamykanie siatki na kilka sposobów
- ✓ opcja **AH** do hedgowania stratnej siatki


Instalacja

1. Zainstaluj i uruchom **FX Harvest PRO**.
2. Upewnij się, że Twoja licencja zawiera moduł **MMD**.
3. Dodaj Harvest do wykresu wybranego instrumentu.
4. Jeśli chcesz korzystać z otwierania automatycznego, włącz **AutoTrading** albo **AlgoTrading**.

Pierwsze uruchomienie

1. Na głównym panelu włącz **M**.
2. Wybierz kierunek **KUP** albo **SPRZEDAJ**.
3. Ustal, czy moduł ma pracować w schemacie **NA6K**, **NA6** albo w obu.
4. Ustaw godziny i odległości dla siatki.
5. Zdecyduj, jak ma wyglądać zamykanie siatki.
6. Na końcu aktywuj **AUTO-**.

Ustawienia modułu

AUTO	<input checked="" type="checkbox"/> KUP <input checked="" type="checkbox"/> SPRZED	<input type="checkbox"/> SL <input checked="" type="checkbox"/> Cena Z	<input type="checkbox"/> AH <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	AUTO-	RĘCZNIE v1.2	
NA6K	<input checked="" type="checkbox"/> Otwórz <input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="40,70,80,120,220,280"/>	<input checked="" type="checkbox"/> ZZ <input checked="" type="checkbox"/> Z+ <input type="checkbox"/> ZW	<input checked="" type="checkbox"/> PO	<input type="button" value="GO!"/> <input type="button" value="ZZ"/> <input type="button" value="Z+"/> <input type="button" value="ZW"/>	
NA6	<input checked="" type="checkbox"/> Otwórz <input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="40,70,80,120,220,280"/>	<input checked="" type="checkbox"/> ZZ <input type="checkbox"/> ZW	<input type="text" value="40"/>	<input type="button" value="GO!"/> <input type="button" value="ZZ"/> <input type="button" value="Z+"/> <input type="button" value="ZW"/>	

Otwieranie siatki

Tutaj ustawiasz:

- kierunek **KUP** i **SPRZEDAJ**,
- schemat **NA6K** albo **NA6**,
- automatyczne otwieranie przez **AUTO-**.

Godziny i odległości

Najważniejsze pola to:

- godzina ustawienia siatki według czasu brokera,
- odległości poziomów siatki,

- dodatkowe warunki związane z wielkością świecy.

Zamykanie siatki

Do wyboru masz między innymi:

- **ZZ** dla usuwania oczekujących,
- **Z+** dla zamykania pozycji zyskowych,
- **ZW** dla zamykania całej siatki.

Inne ustawienia

Przydatne opcje:

- **AH** do automatycznego hedgowania siatki,
- **PO** do powtórzenia schematu **NA6K** po osiągnięciu celu,
- sekcja **RĘCZNIE** do natychmiastowej obsługi bez automatu.

Jak działa

Moduł **MMD** czeka do wskazanej godziny, a potem ustawia siatkę według aktywnego schematu. Następnie pilnuje domykania zgodnie z wybranymi opcjami.

W praktyce wygląda to tak:

1. ustawiasz harmonogram,
2. określasz kształt siatki,
3. wybierasz logikę zamykania,
4. aktywujesz tryb automatyczny.

Wskazówki praktyczne

- Przed uruchomieniem sprawdź, czy w głównym panelu nie masz aktywnego **TP**, jeśli Twój sposób pracy **MMD** zakłada pracę bez niego.
- Jeśli lot ma być liczony dynamicznie, upewnij się, że **SL** jest ustawione poprawnie.
- Zacznij od jednego schematu, a drugi dodaj dopiero później.
- Jeśli chcesz szybciej ocenić zachowanie modułu, najpierw sprawdź sekcję **RĘCZNIE**.

Częste pytania

Czy mogę używać tylko jednego schematu?

Tak. Nie musisz włączać jednocześnie **NA6K** i **NA6**.

Czy MMD może działać ręcznie?

Tak. Służy do tego sekcja **RĘCZNIE**.

Do czego służy **AH**?

To opcja automatycznego hedgowania stratnej siatki.

Rozwiązywanie problemów

Siatka nie ustawia się automatycznie

Sprawdź:

- czy aktywne jest **AUTO-**,
- czy wybrano kierunek **KUP** albo **SPRZEDAJ**,
- czy ustawiona godzina jeszcze nie minęła albo nie jest zbyt daleko,
- czy terminal ma aktywne **AutoTrading** albo **AlgoTrading**.

Moduł otwiera złą wielkość pozycji

Najczęstsze przyczyny:

- inna metoda liczenia lota w głównym panelu,
- brak poprawnie ustawionego **SL** przy liczeniu dynamicznym,
- wcześniejsze ustawienia z poprzedniej sesji.

Nie działa automatyczne zamykanie siatki

Sprawdź, czy zaznaczone są odpowiednie opcje **ZZ**, **Z+** albo **ZW**.

Licencja i wsparcie

Licencja

Moduł wymaga aktywnej licencji `FX Harvest PRO` z włączonym dodatkiem `MMD`.

Wsparcie techniczne

- Email: pomoc@fxware.pl
- Website: <https://fxware.pl>

Copyright © 2026 FXWare. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Wersja dokumentacji: `8.87-r1`

Data: `09.03.2026`