

# TABLICO

## Instrukcja montażu i użytkowania

Tablice warsztatowe, tablice narzędziowe oraz akcesoria: haczyki, uchwyty, półki i kuwetki

Zakres dokumentu	Ogólna instrukcja dla modułowych tablic warsztatowych i akcesoriów montowanych na tablicach.
Miejsce użytkowania	Wewnątrz pomieszczeń: warsztat, garaż, magazyn, pomieszczenie gospodarcze.
Wersja dokumentu	1.0
Data	2026

### Ważne przed rozpoczęciem montażu

Przed montażem sprawdź stan ściany, dobierz kołki i wkręty do rodzaju podłoża oraz upewnij się, że tablica i akcesoria są stabilnie zamocowane. Producent ściany, kołków lub systemu montażowego może określać dodatkowe ograniczenia. Nie przekraczaj obciążeń podanych w karcie produktu, na opakowaniu lub w specyfikacji zestawu.

## 1. Przeznaczenie produktu

Tablice warsztatowe i narzędziowe służą do uporządkowanego przechowywania narzędzi ręcznych, akcesoriów warsztatowych, drobnych części, elementów montażowych oraz pojemników magazynowych. System jest modułowy - użytkownik może konfigurować rozmieszczenie haczyków, uchwytów, półek i kuwetek zgodnie z potrzebami.

Produkt jest przeznaczony do użytku wewnętrznego.

Produkt nie jest zabawką i nie jest przeznaczony do użytkowania przez dzieci.

Tablice należy montować wyłącznie na stabilnej, równej i nośnej powierzchni.

Nie używać jako stopnia, podpory, elementu nośnego konstrukcji ani zabezpieczenia ładunku.

## 2. Elementy zestawu i akcesoria

Zawartość zestawu zależy od wybranego wariantu produktu. Przed montażem porównaj zawartość opakowania z kartą produktu lub specyfikacją zamówienia.

Element	Zastosowanie	Uwagi montażowe
Tablica / panel warsztatowy	Baza do montażu akcesoriów.	Mocować do ściany w wielu punktach, zgodnie z otworami montażowymi.
Haczyki i uchwyty	Zawieszanie narzędzi, kluczy, szczypiec, wkrętek i drobnych akcesoriów.	Wsuwaj lub wciskaj do gniazda tablicy do momentu stabilnego osadzenia.
Półki	Odkładanie pojemników, drobnych narzędzi lub wyposażenia.	Nie przeciążać. Ciężkie elementy układać niżej.
Kuwetki / pojemniki	Segregacja śrub, nakrętek, kołków, bitów i drobnych części.	Zakładać stabilnie na listwie lub gnieździe tablicy. Nie przepelniać.
Elementy montażowe	Mocowanie tablicy do ściany.	Dobierz do rodzaju ściany. Mocowania z zestawu mogą nie pasować do każdego podłoża.

## 3. Narzędzia potrzebne do montażu

miarka lub taśma miernicza, poziomicą i ołówek do wyznaczenia otworów,  
wiertarka lub wkrętarka z wiertłem dobranym do rodzaju ściany,  
wkrętak, bity lub klucze odpowiednie do zastosowanych wkrętów,  
kołki, wkręty lub inne mocowania dobrane do podłoża i planowanego obciążenia,  
okulary ochronne i rękawice robocze.

## 4. Przygotowanie miejsca montażu

Wybierz ścianę prostą, suchą, stabilną i zdolną przenieść planowane obciążenie.

Nie montuj tablicy na luźnych okładzinach, cienkich płytach, uszkodzonym tynku ani w miejscach zawilgoconych.

Sprawdź, czy w miejscu wiercenia nie przebiegają przewody elektryczne, rury lub inne instalacje.

Zaplanuj wysokość montażu tak, aby narzędzia były łatwo dostępne, ale poza zasięgiem dzieci.

Przy większych zestawach zaleca się montaż przez dwie osoby.

## 5. Montaż tablicy warsztatowej

Krok	Czynność	Opis
1	Rozłóż elementy	Wymij elementy z opakowania, sprawdź kompletność i upewnij się, że nie są pęknięte, odkształcone ani uszkodzone.
2	Wyznacz poziom	Przyłóż tablicę do ściany, ustaw ją poziomo i zaznacz otwory montażowe.
3	Przygotuj otwory	Wywierć otwory zgodnie z rodzajem ściany. Usuń pył z otworów i osadź kołki lub inne mocowania.
4	Przykręć tablicę	Przyłóż tablicę i dokręć wkręty stopniowo. Nie dokręcaj z nadmierną siłą, aby nie uszkodzić panelu.
5	Sprawdź stabilność	Po montażu porusz tablicą delikatnie w kilku kierunkach. Nie może się ruszać, odstawać ani ugiąć.
6	Połącz kolejne panele	Jeżeli zestaw składa się z kilku paneli, ustaw je równo i zamocuj każdy panel niezależnie do ściany.

## 6. Montaż i rozmieszczenie akcesoriów

### 6.1 Haczyki i uchwyty

Wybierz gniazda lub otwory tablicy odpowiednie do typu haczyka.

Wsuń, zahacz lub wciśnij haczyk zgodnie z jego konstrukcją, aż będzie stabilnie osadzony.

Nie wyginaj haczyków i nie modyfikuj ich kształtu.

Narzędzia zawieszaj tak, aby nie wystawały poza obrys przejścia i nie groziły zahaczeniem ubrania lub ciała.

Cieęższe narzędzia zawieszaj niżej i możliwie blisko punktów mocowania tablicy.

### 6.2 Półki

Półkę montuj tylko w przewidzianych do tego miejscach tablicy.

Przed obciążeniem sprawdź, czy wszystkie zaczepy półki są poprawnie osadzone.

Nie ustawiaj na półce przedmiotów niestabilnych, okrągłych lub mogących się stoczyć bez dodatkowego zabezpieczenia.

Nie przeciążaj półki. Obciążenie rozkładaj równomiernie na całej szerokości.

### 6.3 Kuwetki i pojemniki

Kuwetki zakładaj na listwę, zaczepy lub otwory zgodnie z konstrukcją danego zestawu.

Nie przepelniaj kuwetek. Drobne elementy powinny znajdować się poniżej górnej krawędzi pojemnika.

Najcięższe pojemniki umieszczaj w dolnych rzędach tablicy.

Nie używaj pękniętych lub odkształconych pojemników, ponieważ mogą wypaść z mocowania.

## 7. Zasady obciążenia i bezpiecznego rozmieszczenia

Dopuszczalne obciążenie zależy od modelu tablicy, rodzaju akcesoriów, liczby punktów mocowania, jakości ściany i zastosowanych kołków. Jeżeli karta produktu podaje maksymalne obciążenie, należy bezwzględnie stosować niższą z wartości: obciążenie tablicy, obciążenie akcesorium albo obciążenie mocowania ściennego.

Nie przekraczaj obciążeń podanych przez producenta lub sprzedawcę.

Nie obciążaj jednego punktu tablicy ponad miarę; ciężar rozkładaj na wiele punktów.

Ciężkie narzędzia i pełne kuwetki umieszczaj niżej.

Po zmianie konfiguracji akcesoriów sprawdź, czy tablica nadal jest stabilna.

Nie szarp za zawieszane narzędzia i nie opieraj się o tablicę.

## 8. Kontrola po montażu - lista sprawdzająca

Sprawdzenie	Status
Tablica przylega do ściany i nie odstaje.	OK / do poprawy
Wszystkie punkty mocowania są dokręcone.	OK / do poprawy
Akcesoria są prawidłowo osadzone i nie wypadają z gniazd.	OK / do poprawy
Ciężkie elementy są rozmieszczone nisko i równomiernie.	OK / do poprawy
W pobliżu tablicy nie ma ostrych wystających elementów zagrażających użytkownikowi.	OK / do poprawy
Produkt znajduje się poza zasięgiem dzieci lub dostęp dzieci jest kontrolowany.	OK / do poprawy

## 9. Użytkowanie

Używaj tablicy wyłącznie do przechowywania narzędzi i akcesoriów odpowiednich dla danego typu uchwytu, półki lub pojemnika.

Odkładaj narzędzia powoli i stabilnie. Nie rzucaj narzędzi do kuwetek ani na półki.

Nie pozostawiaj ostrych narzędzi w pozycji, w której mogą spaść lub zranić użytkownika.

Nie przenoś tablicy razem z obciążeniem. Przed demontażem zdejmij wszystkie narzędzia i akcesoria.

Jeżeli tablica lub akcesorium poluzuje się, natychmiast przerwij użytkowanie i popraw mocowanie.

## 10. Konserwacja i czyszczenie

Regularnie sprawdzaj stabilność mocowania tablicy i akcesoriów, szczególnie po zmianie rozmieszczenia narzędzi.

Czyść powierzchnię miękką, lekko wilgotną ściereczką.

Nie używaj agresywnych detergentów, rozpuszczalników, benzyny ekstrakcyjnej ani środków ściernych.

Nie wystawiaj produktu na działanie wysokiej temperatury, otwartego ognia, długotrwałej wilgoci ani agresywnych substancji chemicznych.

Uszkodzone, pęknięte lub odkształcone elementy wymień na nowe.

## 11. Ostrzeżenia

Produkt nie jest zabawką. Chronić przed dziećmi.

Nieprawidłowy montaż może spowodować odpadnięcie tablicy, spadnięcie narzędzi lub obrażenia użytkownika.

Montaż na nieodpowiednim podłożu może prowadzić do wyrwania mocowań ze ściany.

Nie używać produktu, jeśli tablica, półka, haczyk, uchwyt lub kuwetka są uszkodzone.

Podczas wiercenia i montażu używaj środków ochrony osobistej.

Nie modyfikuj konstrukcji tablicy ani akcesoriów. Wiercenie dodatkowych otworów, podgrzewanie, klejenie lub wyginanie elementów może osłabić produkt.

## 12. Demontaż, przechowywanie i utylizacja

Przed demontażem zdejmij z tablicy wszystkie narzędzia, półki, haczyki i kuwetki.

Odkręcaj mocowania stopniowo, najlepiej przy asekuracji drugiej osoby.

Elementy przechowuj w suchym miejscu, zabezpieczone przed odkształceniem i uszkodzeniem mechanicznym.

Po zakończeniu użytkowania zutylizuj produkt zgodnie z lokalnymi zasadami segregacji odpadów, odpowiednio dla tworzyw sztucznych i elementów metalowych.

## 13. Informacje serwisowe i zgłoszenia

W przypadku zauważenia uszkodzeń, wad montażowych, problemów ze stabilnością lub podejrzenia, że produkt może stwarzać zagrożenie, należy przerwać użytkowanie produktu i skontaktować się ze sprzedawcą. Do zgłoszenia warto dołączyć numer zamówienia, zdjęcia produktu, opis problemu oraz informację o sposobie montażu i rodzaju ściany.

Niniejsza instrukcja ma charakter ogólny. Jeżeli w zestawie znajduje się osobna instrukcja producenta, karta techniczna lub oznaczenie maksymalnego obciążenia, należy stosować te informacje w pierwszej kolejności.