



# INSTRUKCJA MONTAŻU Z KARTĄ GWARANCYJNĄ DRZWI ZEWNĘTRZNYCH DIDORS

## SERIA 72

← Pełną wersję karty gwarancyjnej z instrukcją montażu znajdziesz skanując ten kod QR



# DIDORS

## PL / Twoja strefa komfortu zaczyna się po montażu

Dziękujemy za wybór drzwi DIDORS Serii 72. Zostały stworzone tak, aby zapewniać trwałość, bezpieczeństwo i wygodę na co dzień. O prawidłowy montaż możesz zadbać samodzielnie lub przy pomocy profesjonalnej ekipy montażowej. Twoim zadaniem jest dopilnować kilku prostych zasad, które zapewnią wieloletnią trwałość drzwi.

### WARUNKI GWARANCJI

1. Producent udziela 24-miesięcznej gwarancji, wyłącznie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
2. Reklamacje należy zgłaszać w miejscu zakupu produktu, najlepiej e-mailem, niezwłocznie po stwierdzeniu wady. Należy dołączyć:
  - dowód zakupu produktu;
  - numer serii spisany z naklejki znamionowej na spodzie skrzydła,
  - w przypadku wad jawnych, dokumentację zdjęciową obrazującą wadę
 Producent rozpatruje zgłoszenie w terminie do 14 dni od jego otrzymania. Wady ujawnione w okresie gwarancyjnym usuwane są w terminie do 20 dni roboczych, z możliwością wydłużenia okresu naprawy, gdy zamawiane są elementy o dłuższym czasie realizacji.
3. Producent, po analizie zgłoszenia, wskazuje sposób realizacji reklamacji (naprawa, wymiana lub inne rozwiązanie zgodne z obowiązującymi przepisami).
4. Nabywca oraz monter są zobowiązani do sprawdzenia stanu towaru przed jego montażem. Reklamacje dotyczące wad jawnych (zarysowania, wgniecenia, przebarwienia, skazy widoczne gołym okiem) należy zgłaszać przed rozpoczęciem instalacji drzwi, a prace montażowe należy wstrzymać do czasu rozpatrzenia zgłoszenia. Za wady jawne uznaje się te, które są widoczne z odległości min. 1 metra, przy naturalnym świetle dziennym. Niedoskonałości widoczne jedynie pod światło, pod pewnymi kątami nie są traktowane jako wady produktu po montażu. Po zamontowaniu drzwi reklamacje wad jawnych nie będą rozpatrywane.
5. Gwarancja nie obejmuje wad wynikających z:
  - niewłaściwego montażu, transportu lub przechowywania,
  - uszkodzeń mechanicznych powstałych po zakupie,
  - prób siłowego otwarcia lub ingerencji w konstrukcję wyrobu,
  - zdarzeń losowych (np. pożar, powódź),
  - naturalnego zużycia materiałów,
  - niewłaściwego zabezpieczenia drzwi na czas prac budowlanych (zabrudzenia zaprawą, tynkiem, gipsem, klejem, farbami, lakierami, pianą montażową itp.).
 Jakakolwiek ingerencja konstrukcyjna (cięcia, frezowanie, rozwiercenia, przeróbki) wyłącza możliwość skorzystania z gwarancji.
6. Producent zastrzega sobie możliwość przeprowadzenia oględzin reklamowanego produktu przed podjęciem decyzji o sposobie realizacji reklamacji. Może to wydłużyć termin realizacji reklamacji.
7. W przypadku nieuzasadnionej reklamacji, Producent może obciążyć Nabywcę kosztami dojazdu oraz zaproponować odpłatną usługę serwisową.
8. Jeżeli w drzwiach wystąpi wada ukryta, a jej usunięcie wymaga wykonania naprawy w warunkach fabrycznych, Producent udostępni Klientowi skrzydło zastępcze na czas naprawy. W pozostałych przypadkach naprawy gwarancyjne wykonywane są w miejscu użytkowania produktu.
9. W sprawach nieuregulowanych niniejszymi warunkami zastosowanie mają przepisy Kodeksu cywilnego.
10. Udzielona gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza i nie zawiesza uprawnień Kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej (art. 577 § 2 Kodeksu cywilnego).

	Wymiar całkowity (mm)		Wymiar otworu montażowego (mm)		Światło ościeżnicy (mm)	
	Szerokość	Wysokość	Szerokość	Wysokość	Szerokość	Wysokość
<b>80</b>	898	2065	928	2080	800	2001
<b>90</b>	998	2065	1028	2080	900	2001
<b>100</b>	1078	2065	1108	2080	980	2001

### NAJWAŻNIEJSZE KROKI KONTROLNE

Poniższe punkty nie wymagają od Ciebie wiedzy technicznej - są to kwestie, które warto sprawdzić z ekipą montażową:

- Równa szczelina ok. 5 mm pomiędzy skrzydłem a ościeżnicą.
- Równa odległość między przylgą skrzydła a ościeżnicą na całym obwodzie drzwi.
- Ościeżnica ustawiona w pionie i poziomie (skrzydło drzwi nie może same się otwierać ani zamykać).
- Sprawdzenie płynnego działania klamek, zamków i wkładek. To najważniejsze elementy mające wpływ na funkcjonowanie i trwałość drzwi.

### NAJCZĘSTSZE BŁĘDY, KTÓRYCH WARTO UNIKAĆ

- Pozostawienie folii ochronnej na drzwiach po montażu.
- Skręcenie belek ościeżnic, nie równe przyleganie skrzydła do ościeżnicy.
- Otwieranie drzwi na zewnątrz bez ogranicznika.
- Niedokładne usunięcie zabrudzeń po remoncie.
- Kontakt skrzydła z tynkiem, gipsem lub zaprawą.
- Montaż bez zadaszenia w pełnej ekspozycji na słońce i deszcz.

### UWAGI EKSPLOATACYJNE

- Czyść drzwi miękką ściereczką i wodą z płynem do naczyń. Można użyć także alkoholu izopropylowego w przypadku zabrudzeń trudniejszych do usunięcia.
- Nie używaj rozpuszczalników, benzyny, środków ściernych ani agresywnych chemikaliów.
- Raz w roku nasmaruj zawiasy, rygle zamków i języczek klamkowy środkiem silikonowym.
- Raz w roku zabezpiecz uszczelki wazeliną techniczną lub środkiem do gumy.
- Zabezpieczaj szczelnie drzwi podczas każdego prac remontowych.
- Nie pozwalaj dzieciom na samodzielne otwieranie / zamykanie drzwi. Przytrzaśnięcie palców przez zamykające się skrzydło może grozić poważnymi uszkodzeniami ciała.
- Gdy drzwi są otwarte, nie opieraj się dłonią o futrynę. Przeciągi, silne podmuchy wiatru mogą powodować samoczynne zamykanie się skrzydła i może nastąpić poważne uszkodzenie kończyny.

Tu wklej naklejkę znamionową znajdującą się na spodzie skrzydła

## CZYNNOŚCI PRZEDMONTAŻOWE

⚠ Przeczytaj przed rozpoczęciem montażu oraz przed demontażem starych drzwi!

- 1. Przeczytaj dokumentację.** Zapoznaj się z instrukcją montażu, warunkami gwarancji i uwagami eksploatacyjnymi. Montaż drzwi DIDORS wykonany niezgodnie z niniejszą instrukcją może skutkować utratą praw gwarancyjnych oraz problemami w użytkowaniu.
- 2. Wykonawca montażu.** Zalecamy zlecenie montażu drzwi ekipie specjalistycznej, posiadającej doświadczenie w montażu stolarki drzwiowej. Samodzielna instalacja lub montaż wykonany bez odpowiedniej wiedzy odbywa się na ryzyko Nabywcy. Dla prawidłowego montażu zaleca się pracę minimum 2 osób.
- 3. Skontroluj produkt przed montażem:**
  - wymiary;
  - kierunek i zwrot otwierania;
  - kolor i wzór drzwi;
  - zgodność z zamówieniem;
  - stan powierzchni produktu pod kątem wad jawnych (zob. „WARUNKI GWARANCJI”, pkt 4).
- 4. Skontroluj płaskość skrzydła.** Sprawdź wzdlużną płaskość skrzydła za pomocą 2-metrowej poziomicy, w miejscu montażu klamki, po obu stronach skrzydła. Dopuszczalne odchylenia dla skrzydeł stalowych:
  - do 2 mm na długości 1 metra,
  - nie więcej niż 3 mm na całej długości skrzydła.
- 5. Montuj drzwi na końcu prac budowlanych lub remontowych.** Kurz, tynk, gips i zaprawy mogą trwale uszkodzić powierzchnię.
- 6. Zadaszenie.** W miejscach w pełnej ekspozycji pogodowej wymagane jest zadaszenie. Chroni to przed przegrzewaniem powierzchni i intensywnymi opadami.
- 7. Folia ochronna.** Koniecznie zerwij folię nie później niż 7 dni po montażu. Folia może wtopić się w powłokę pod wpływem warunków atmosferycznych. Po zerwaniu folii umyj całe drzwi wodą z płynem w celu zmycia kleju.
- 8. Odległość od źródeł ciepła.** Źródła ciepła, takie jak grzejniki, nie mogą znajdować się bliżej niż 1,5 m od drzwi.
- 9. Drzwi otwierane na zewnątrz muszą mieć zamontowany odbojnik/ogranicznik.** Chroni to skrzydło i elewację przed uszkodzeniem przy otwarciu powyżej kąta 90°.
- 10. Zakres kompletu drzwi.** Komplet drzwi obejmuje: skrzydło z uszczelką, ościeżnicę z uszczelką, próg, komplet klamek z szyldem zamka górnego, 2 wkładki, zaślepki otworów montażowych, akcesoria dodatkowe zgodnie z zamówieniem.
- 11. Wymagane narzędzia.** Do montażu drzwi potrzebne będą: wiertarka udarowa, szlifierka kątowa, suwmiarka, taśma miernicza min. 3 m, poziomice: 0,5 m i 2 m, wiertło do betonu Ø10, wiertła do metalu Ø4 i Ø14, dyble stalowe 132/10 do ościeżnic – 6 szt., kątownik budowlany, kliny drewniane (10–12 szt.), młotek, ołówek, nóż stolarski, komplet kluczy imbusowych i śrubokrętów, pianka montażowa (najlepiej szybkoschnąca), zaprawa murarsko-tynkarska, kielnia, packa tynkarska, szpachelka, 3 rozpórki do ościeżnicy, opcjonalnie: 2 koziołki/stojaki do przygotowania drzwi.

## MONTAŻ DRZWI

- 1. Przygotowanie otworu.**
  - Usuń starą ościeżnicę.
  - Oczyść i wyrównaj otwór montażowy - usuń pył, luźne elementy i nierówności.
  - Upewnij się, że szczelina między ościeżnicą a murem będzie wynosić ok. 15 mm. To kluczowa wartość dla prawidłowego piankowania i stabilności.
- 2. Przygotowanie drzwi do montażu.**
  - Zdejmij opakowanie ochronne.
  - Położ drzwi ościeżnicą do góry na stabilnym podłożu (karton, styropian lub stojaki Zapobiegnie to zarysowaniom powierzchni.
  - Założ wkładkę w zamek podklamkowy i przekręć kluczem, aby schować język klamkowy. Umożliwi to zdjęcie ościeżnicy.
  - Rozewrzyj ościeżnicę i zdejmij ją ze skrzydła.
- 3. Wstawienie i ustawienie ościeżnicy.**
  - Wstaw samą ościeżnicę w otwór i unieruchom ją drewnianymi klinami.
  - Ustaw pion i poziom za pomocą poziomicy.
  - Zmierz:
    - odległość między pionowymi belkami,
    - obie przekątne ościeżnicy,
    - kąty w rogach (kątownik budowlany).
  - Wszystkie wymiary muszą być równe, a kąty - proste.
  - Jeżeli coś się nie zgadza, popraw ustawienie ościeżnicy klinami.

## 4. Mocowanie ościeżnicy.

- Przez otwory montażowe w ościeżnicy wywierć w murze 6 otworów pod dyble:
  - ✓ belka pionowa zawiasowa: 3 otwory,
  - ✓ belka pionowa zamkowa: 3 otwory.
- Użyj wiertła do betonu Ø10.
- Włóż dyble tak, aby ich łby oparły się o ściankę futryny. Dyble stalowe 132/10 – 6 sztuk.
- Dokładnie wkręć dyble śrubokrętem krzyżakowym - do momentu wyczuwalnego oporu.
- Ponownie sprawdź pion, poziom, przekątne i kąty.
- Jeśli są nieprawidłowe, skoryguj ustawienie klinami/dyblami.

## 5. Montaż uszczeltek.

- Uszczelka ościeżnicy - wciśnij ją równomiernie w rowek profilu.
- Uszczelka skrzydła - wciśnij ją w kanał w skrzydle (wszystkie krawędzie oprócz dolnej).
- Rogi uszczelki muszą być cięte pod kątem 45°.
- Uszczelka dolna skrzydła - naklej uszczelkę samoprzylepną w dolnej części skrzydła.

## 6. Montaż okuć w skrzydle drzwiowym.

- Zdejmij folię ochronną w miejscach montażu klamek i szyldów.
- Zamontuj tymczasowo na skrzydło klamkę i szyld zamka górnego, aby zaznaczyć ołówkiem miejsca wierceń. Zaznacz otwory po obu stronach skrzydła.
- Zdemontuj okucia i wyjmij zamki ryglowe.
- Wywierć otwory:
  - ✓ prowadzące: Ø4 mm,
  - ✓ przelotowe: Ø14 mm.
- Przykręć zamki ryglowe.
- Założ ponownie obie wkładki.
- Zamontuj klamki i szyldy zgodnie z zaznaczonymi otworami.

## 7. Montaż skrzydła na ościeżnicę i wstępna regulacja.

- Zawieś skrzydło na ościeżnicy.
- Zamknij drzwi na język klamkowy i przekręć kluczem oba zamki - sprawdź ich działanie.
- Sprawdź szczelinę między skrzydłem a ościeżnicą - powinna wynosić ok. 5 mm na całym obwodzie.
- Jeśli szczelina jest nierówna, dokonaj regulacji zawiasów.

## 8. Regulacja drzwi

- Regulacja docisku skrzydła do ościeżnicy (strona zawiasowa). Poluzuj kluczem imbusowym trzy śruby wewnątrz ościeżnicy (na wysokości zawiasów). Możesz w ten sposób przybliżyć lub oddalić skrzydło od ościeżnicy. Należy regulować wszystkie 3 zawiasy jednakowo.
- Regulacja docisku skrzydła do ościeżnicy (strona zamkowa). Poluzuj dwie śruby w ościeżnicy na wysokości języka klamkowego. Dostosuj docisk skrzydła.
- Regulacja boczna skrzydła (lewo/prawo). Regulacja odbywa się kluczem imbusowym w śrubie wkręcanej w skrzydło - otwór górny zawiasu. Należy regulować wszystkie 3 zawiasy jednakowo.
- Regulacja góra/dół.

Regulacja odbywa się kluczem imbusowym w śrubie wkręcanej w skrzydło - otwór dolny zawiasu. Należy regulować wszystkie 3 zawiasy jednakowo. Uwaga: ta regulacja jest kluczowa w późniejszym użytkowaniu. Podczas montażu lepiej korygować położenie belki zamkowej, a nie zawiasów.

## 9. Piankowanie

- Zdejmij skrzydło na czas piankowania.
- Założ 3 rozpórki dystansowe na ościeżnicę, w średnich odstępach co 50cm.
- Przed piankowaniem zwilż mur wodą, co poprawia przyczepność pianki.
- Szczelinę między ościeżnicą a murem wypełnij dokładnie pianką montażową niskoprężną. Nie może być pustych miejsc.
- Poczekaj, aż pianka się rozpręży i stwardnieje - czas podaje producent pianki.

## 10. Finalizacja montażu

- Po wyschnięciu pianki usuń kliny i odetnij nożem nadmiar pianki.
- Dokonaj wszelkich koniecznych prac tynkarskich wokół ościeżnicy.
- Wyczyść ościeżnicę i zawiasy po tynkowaniu.
- Ponownie zawieś skrzydło i sprawdź działanie zamków.
- Wykonaj końcową regulację zawiasów i docisku.
- Usuń folię ochronną ze skrzydła i ościeżnicy.
- Umyj skrzydło ciepłą wodą z płynem, aby usunąć resztki kleju.