

## Warunki gwarancji dla transportera taśmowego

1. Producent Movlink Polska Sp. z o.o. gwarantuje sprawne działanie urządzenia zgodne z warunkami techniczno-eksploatacyjnymi zawartymi w dokumentacji techniczno-ruchowej.
2. Gwarancja udzielana jest na okres 24 miesięcy od daty odbioru. Gwarancja ta nie obejmuje elementów eksploatacyjnych zużywających się w trakcie pracy oraz aparatury i urządzeń elektrycznych. Wykaz tych elementów znajduje się w tabeli na końcu dokumentu.
3. Producent zobowiązuje się do zamontowania i wymiany, bez dodatkowych kosztów, wszelkich części, w przypadku udowodnienia ich wady fabrycznej. Ostateczną decyzję podejmują jednak technicy autoryzowanego serwisu.
4. Uznane naprawy gwarancyjne dokonywane będą nieodpłatnie. Termin naprawy nie powinien przekroczyć 14 dni o ile naprawa ta nie wymaga sprowadzenia części zamiennych od ich producenta. Okres gwarancji przedłuża się o czas trwania naprawy.
5. Gwarancja nie obejmuje bezpośrednich i pośrednich uszkodzeń spowodowanych niewłaściwą eksploatacją i konserwacją urządzenia niezgodną z Instrukcją obsługi i eksploatacji.
6. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych powstałych z winy użytkownika.
7. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych z winy użytkownika na skutek nieprawidłowego transportu.
8. Koszty serwisu urządzenia, powstałe na skutek niewłaściwej jego eksploatacji i obsługi pokrywa kupujący.
9. Utratę gwarancji powoduje:
  - nie przestrzeganie terminów oraz brak dokumentacji potwierdzającej wykonywanie serwisów
  - nieodpowiednie podłączenie urządzenia do sieci elektrycznej
  - używanie nieoryginalnych części zamiennych
  - jakkolwiek ingerencja w urządzenie przez osoby inne niż pracownicy autoryzowanych serwisów



- nie przestrzeganie zaleceń autoryzowanego serwisu takich jak przeglądy co zmianowe, cotygodniowe i okresowe
- użytkowanie urządzenia inne niż podane w Instrukcji obsługi i eksploatacji

10. Gwarancja obejmuje uszkodzenia wynikające z wad produkcyjnych lub materiałowych pod warunkiem, że:

- stosowany był zalecany przez producenta osprzęt
- urządzenie nie było demontowane ani modyfikowane
- urządzenie użytkowane było zgodnie z Instrukcją obsługi i eksploatacji
- konserwacje, przeglądy i naprawy wykonywane były tylko i wyłącznie przez autoryzowany serwis
- nie zniszczono (usunięto) tabliczki znamionowej z numerem seryjnym urządzenia
- regularnie (zgodnie z załączonym harmonogramem) serwisowano urządzenie

Przeglądy serwisowe są odpłatne wg aktualnego cennika (usługa, dojazd, materiały).

W przypadku stwierdzenia wady lub uszkodzenia należy bezzwłocznie skontaktować się z serwisem tel. +48 (42) 663-12-66, mail [biuro@movlink.pl](mailto:biuro@movlink.pl).



Lista części eksploatacyjnych i zużywających się:

L.p.	Numer katalogowy	Nazwa części	Producent
1		Łożyskowany moduł napędu + rolka transportowa	Movlink
2		Łożyskowany zespół mocujący napędu końcowego + rolka transportowa	Movlink
3		Taśma transportowa przenośnika	PVC zielona
4		Przekładnia motoreduktora	Movlink
5		Silnik asynchroniczny prądu przemiennego	Movlink



Harmonogram przeglądów transporterów taśmowych z dwuletnią gwarancją:

Okresy międzyprze- glądowe	Czynności kontrolne i serwisowe
I przegląd okresowy; w 7 miesiącu od zakupu urządzenia	<ul style="list-style-type: none"><li>- sprawdzenie czystości pasa transportowego i jego stanu</li><li>- kontrola obwodu bezpieczeństwa pod względem poprawności jego pracy</li><li>- kontrola stanu łożyskowania rolek napędowych, pośrednich i napinających – w przypadku orzeczenia zużycia łożyska należy wymienić</li><li>- ogólna kontrola napędu pod względem mechanicznym i elektrycznym; w przypadku stwierdzenia konieczności należy wymienić olej w przekładni lub wymienić całą przekładnię</li><li>- kontrola stanu połączeń konstrukcji transportera</li></ul>
II przegląd okresowy; w 13 miesiącu od zakupu urządzenia	<ul style="list-style-type: none"><li>- sprawdzenie czystości pasa transportowego i jego stanu</li><li>- kontrola obwodu bezpieczeństwa pod względem poprawności jego pracy</li><li>- kontrola stanu łożyskowania rolek napędowych, pośrednich i napinających – w przypadku orzeczenia zużycia łożyska należy wymienić</li><li>- ogólna kontrola napędu pod względem mechanicznym i elektrycznym; w przypadku stwierdzenia konieczności należy wymienić olej w przekładni lub wymienić całą przekładnię</li><li>- kontrola stanu połączeń konstrukcji transportera</li></ul>
III przegląd okresowy; w 19 miesiącu od zakupu urządzenia	<ul style="list-style-type: none"><li>- sprawdzenie czystości pasa transportowego i jego stanu</li><li>- kontrola obwodu bezpieczeństwa pod względem poprawności jego pracy</li><li>- kontrola stanu łożyskowania rolek napędowych, pośrednich i napinających – w przypadku orzeczenia zużycia łożyska należy wymienić</li><li>- ogólna kontrola napędu pod względem mechanicznym i elektrycznym; w przypadku stwierdzenia konieczności należy wymienić olej w przekładni lub wymienić całą przekładnię</li><li>- kontrola stanu połączeń konstrukcji transportera</li></ul>

