

Link do produktu: <https://shop.lepard.eu/am0114-hd1-przerywacz-kierunkowskazow-do-harley-davidson-hd1-p-37.html>

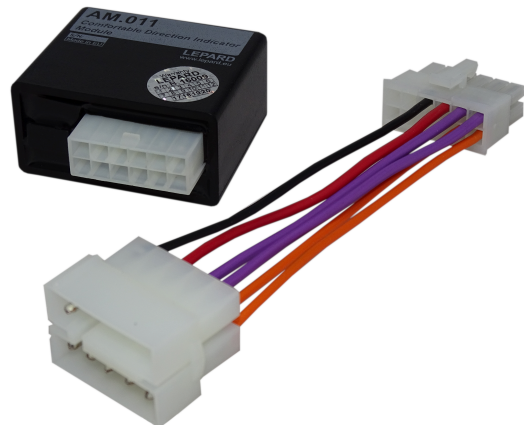


AM.011.4-HD1 Przerywacz kierunkowskazów do Harley-Davidson HD1

Cena brutto	270,00 zł
Cena netto	219,51 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	AM.011.4-HD1
Producent	Lepard

Opis produktu

Przerywacz kierunkowskazów do motocykli Harley-Davidson® (Sportster, XL, FX, FL)



Moduł **AM.011.4-HD1** to elektroniczny przerywacz kierunkowskazów przeznaczonych do motocykli Harley-Davidson® .

Jest w pełni funkcjonalnym zamiennikiem fabrycznego przerywaczy kierunkowskazów **Harley-Davidson® part#:**

- **68537-89,**
- **68537-89A,**
- **68537-89B,**
- **68537-89C,**
- **68537-89D,**
- **68537-89E,**
- **68537-89F,**
- **68537-89G**

Pasuje do motocykli:

- Harley-Davidson® (XL, Sportster 1992-1993)
- Harley-Davidson® (FX 1990-1995)
- Harley-Davidson® (FL 1987-1993)

(Wyposażonych w 10-pinową męską wtyczką typu OEM Mate-n-Lock)

Opis

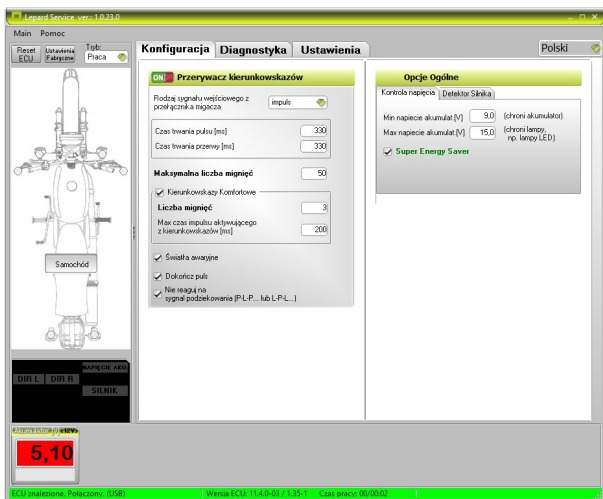
Posiada podstawową funkcję przerywacza kierunkowskazów oraz wiele innych innowacyjnych funkcji:

- współpracuje z przełącznikami chwilowymi - wyzwalanie impulsem, oraz przełącznikami zatraskowymi - wyzwalanie poziomem
- samoczynne wyłączenie migania po ustawionej maksymalnej liczbie mignięć (czasie migania)
- regulowany czas zapalania i gaszenia kierunkowskaza
- wbudowany korektor obciążenia pozwalający stosować żarówki małej mocy, żarówki halogenowe oraz żarówki typu LED
- funkcję świateł awaryjnych dla bezpieczeństwa i parad
- funkcję komfortowych/miękkich kierunkowskazów
- moduł w 100% Plug-n-Play

Moduł jest zaprojektowany specjalnie dla rynku motoryzacyjnego, jest odporny na wysokie i niskie temperatury, wilgoć.








Prosta konfiguracja i diagnostyka za pomocą darmowego programu serwisowego **LepardService** z komputera PC.



Czytelna **Instrukcja Montażu i Obsługi [PDF]** w zakładce Dokumentacja

Dostępne wersje

Wersja/ Version	Pasuje do modeli / Fits to models	Zamiennik / Replacement
AM.011.4-x AM.011.5-x	<ul style="list-style-type: none"> wszystkie / all Harley-Davidson®, Yamaha, Honda Harley-Davidson® (XL Sportster, FX, FL 1973-2003) dowolny niestandardowy samochód / any custom car dowolny niestandardowy motocykl / any custom motorcycle <p>(bez dedykowanej wtyczki / without a dedicated connector)</p>	
HD1	<ul style="list-style-type: none"> Harley-Davidson® (XL Sportster 1992-1993) Harley-Davidson® (FX 1990-1995) Harley-Davidson® (FL 1987-1993) <p>(wyposażonych w 10-pinową męską wtyczkę typu OEM Mate-n-Lock / with 10-pins OEM Mate-n-Lock connector)</p>	HD part# 68537-89G 
HD2	<ul style="list-style-type: none"> Harley-Davidson® (XL Sportster 1996-2003), Harley-Davidson® (FX, Dyna, Softail 1996-2000), Harley-Davidson® (Road King, Electra Glide 1996-2000) <p>(wyposażonych w 8-pinową męską wtyczkę / with 8-pins MALE connector)</p>	HD part# 68540-96 
HD2F	<ul style="list-style-type: none"> Harley-Davidson® (XL Sportster 1994-1995) Harley-Davidson® (Road King, Electra Glide 1994-1995) <p>(wyposażonych w 8-pinową żeńską wtyczkę / with 8-pins FEMALE connector)</p>	HD part# 68570-94 68570-94A, 68570-94B 
HD3	<p>Wersje Gaźnikowe / carburetted version:</p> <ul style="list-style-type: none"> Harley-Davidson® (XL Sportster 2004-2006), Harley-Davidson® (Dyna, Softail 2001-2006), Harley-Davidson® (Road King, Electra, Ultra, Street Glide, Road Glide 2001-2006) <p>(wyposażonych w 12-pinową męską wtyczkę / with 12-pins MALE connector)</p>	HD part# 68921-01D, 68920-01D, 68922-00D 
HD3T (przełotka)	<p>Elektroniczny wtrysk (immobilizer) / EFI version:</p> <ul style="list-style-type: none"> Harley-Davidson® (XL Sportster 2004-2006), Harley-Davidson® (Dyna, Softail 2001-2006), Harley-Davidson® (Road King, Electra, Ultra, Street Glide, Road Glide 2001-2006) <p>(wyposażonych w 12-pinową męską wtyczkę / with 12-pins MALE connector)</p>	

Dokumentacja

[Instrukcja Montażu i Obsługi \[PDF\]](#)

[Warunki Gwarancji \[PDF\]](#)

Kup na Allegro / ebay / Amazon

allegro ebay