



TOURING

KATALOG AKCESORIÓW

2020





HONDA TAKA, JAK CHCESZ

Jeśli chcesz ulepszyć swój motocykl, nic nie zastąpi oryginalnych akcesoriów Honda. Zwiększone możliwości przewożenia bagażu, wyższy komfort, solidna ochrona, lepsze osiągi lub po prostu atrakcyjniejszy wygląd – mamy wszystkie rozwiązania. Skonstruowane z taką samą dbałością o detale, co pojazdy Honda, objęte 5-letnią gwarancją*, nasze akcesoria idealnie pasują do Twojego motocykla i zwiększają jego wartość. Spytaj u dealera Hondy. Twój motocykl Honda Touring może być dokładnie taki, jak chcesz.

SPIS TREŚCI

GOLD WING / GOLD WING TOURER	05
VFR800F	13

(*) Pięcioletnia gwarancja dotyczy tylko oryginalnych akcesoriów, zakupionych podczas zakupu motocykla oraz z wykupionym programem Gwarancja Honda PLUS dla motocykli. Zapytaj dealera Hondy o szczegółowe informacje.



GOLDWING



AKCESORIA GOLD WING / GOLD WING TOURER



KLUCZOWE CECHY



PGM-FI



HSTC



FULL LED



ABS



SMK



AIRBAG
PODUSZKA
POWIETRZNA



HSA



RGR

MOC MAKS.

93 kW przy
5500 obr./min

MAKS. MOMENT OBR.

170 Nm przy
4500 obr./min

WYSOKOŚĆ SIEDZENIA

745 mm

*Gdy dalekie podróże motocyklem
stały się faktem*

Honda Gold Wing to jedna z najbardziej ikonicznych nazw w historii motoryzacji. Pokazany po raz pierwszy w 1975 roku model Gold Wing z upływem lat stał się synonimem długich podróży motocyklowych. Najdłuższy w historii przejazd motocyklem trwał 10 lat, wiódł przez 279 krajów, a przejechana odległość wyniosła aż 735 000 km. Wyczynu tego dokonał argentyński motocyklista na Hondzie Gold Wing GL1100 z 1980 roku.

Źródło: Scotto, Emilia (2007), The Longest Ride: My Ten-Year 500,000 Mile Motorcycle Journey, MotorBooks/MBI Publishing Company, ISBN 9780760326329



Pierwsza Honda Gold Wing była napędzana chłodzonym wodą, czterocylindrowym silnikiem o pojemności 999 cm³.

BAGAŻ



ZESTAW OŚWIETLENIA KUFRA GÓRNEGO

08ESY-MKC-LED18

Zawiera wszystkie elementy wymagane do montażu oświetlenia wewnętrznego kufra i dodatkowego światła stop, jeżeli jest zamontowany kufer górny:

- Wiązka oświetlenia (08E86-MKC-A00)
- Chromowany bagażnik (08L70-MKC-C00)
- Oświetlenie wewnętrzne kufra (08U74-MKC-A00)
- Dodatkowe światło stop (08U76-MKC-A00)



CHROMOWANY BAGAŻNIK KUFRA GÓRNEGO

08L70-MKC-C00

Chromowany bagażnik do zainstalowania na kufrze górnym. Dodaje stylu oraz podnosi funkcjonalność z chromowanym wykończeniem i gumowymi wstawkami. Bagażnik podnosi funkcjonalność, zwiększając możliwości transportowe. Maksymalne obciążenie 2,3 kg.



TORBA WEWNĘTRZNA KUFRA GÓRNEGO

08L00-MKC-A00

Wygodna, odporna na ścieranie, nylonowa torba wewnętrzna ułatwia pakowanie oraz chroni rzeczy podczas podróży. Zapinana na suwak, posiada wzmocnione uchwyty do noszenia, pasek na ramie oraz logo Gold Wing. Możliwość rozpięcia suwaków bez wyciągania torby z kufra.



TORBY WEWNĘTRZNE KUFRÓW BOCZNYCH

08L01-MKC-A00

Wygodne, odporne na ścieranie, nylonowe torby wewnętrzne ułatwiają pakowanie oraz chronią rzeczy podczas podróży. Zapinane na suwak, posiadają wzmocnione uchwyty do noszenia oraz logo Gold Wing.



BAGAŻ



ZESTAW KUFRA GÓRNEGO

08ESY-MKC-ADD18 LUB 19

Zawiera wszystkie elementy potrzebne do zamontowania kufra górnego o pojemności 50 litrów. Dostępny w dwóch kolorach dopasowanych do lakierów motocykla:
- Mat Majestic Silver Metallic (ADD18)
- Darkness Black Metallic (ADD19)



DYWANIK KUFRA GÓRNEGO

08P00-MKC-A00

Wielurowa, najwyższej jakości wykładzina z antypoślizgowym podkładem oraz wyszywanym logo Gold Wing do kufra górnego.



TYLNY BAGAŻNIK

08L70-MKC-C40

Tylny bagażnik do montażu w modelu Gold Wing bez kufra górnego. Dodaje stylu oraz podnosi funkcjonalność, czarny z gumowymi wstawkami. Bagażnik podnosi funkcjonalność, zwiększając możliwości transportowe. Maksymalne obciążenie 3kg.



DYWANIK KUFRA BOCZNEGO

08P01-MKC-A00 LUB 08P02-MKC-A00

Wielurowa, najwyższej jakości wykładzina z antypoślizgowym podkładem oraz wyszywanym logo Gold Wing.
Prawy (08P02) i lewy (08P01).

LEWY DWYWANIK KUFRA BOCZNEGO

08P03-MKC-A00

Wielurowa, najwyższej jakości wykładzina z antypoślizgowym podkładem oraz wyszywanym logo Gold Wing do lewego kufra bocznego. Do zastosowania gdy motocykl jest wyposażony w zestaw wzmacniacza lub zestaw tylnych głośników.



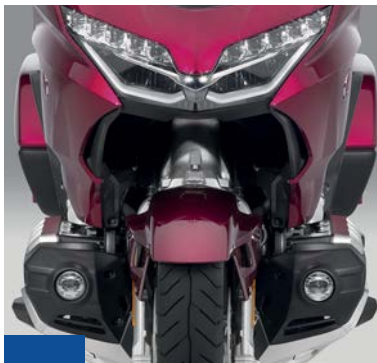
ZESTAW ORGANIZERA KUFRA GÓRNEGO

08L78-MKC-A00

Pomaga utrzymać porządek w kufrze dzięki wygodnym schowkom na mniejsze przedmioty.



KOMFORT



ZESTAW LAMP PRZECIWMGIELNYCH LED 08ESY-MKC-FLK18

Podnoszą widoczność podczas pochmurnych dni, w nocy lub podczas jazdy w mgłę. Para regulowanych przednich świateł przeciwmgielnych LED. Strumień białego światła o wartości 880 lumenów z utwardzoną powierzchnią soczewki i wodoodpornymi złączami. Zestaw zawiera:
- Zestaw montażowy lamp przeciwmgielnych (08V70-MKC-A00)
- Lampy przeciwmgielne LED (08V71-MKC-A00)



ZESTAW OPARCIA PASAŻERA 08R70-MKC-A10

Opcjonalne, wysokiej jakości oparcie z wytłoczonym logo Gold Wing podnosi komfort podróży pasażera. Może być zainstalowane w modelach Gold Wing po zdemontowaniu kufra górnego.



WYSOKA SZYBA 08R71-MKC-ED1

Dzięki większej wysokości i szerokości zapewnia lepszą ochronę podczas jazdy. Wyższa o 225 mm i szersza o 100 mm niż standardowa przednia szyba w modelach Gold Wing i Gold Wing Tourer.



DEFLEKTORY GÓRNE 08R72-MKC-A01

Wykonane z poliuretanu deflektory zwiększają ochronę przed wiatrem i odprowadzają pęd powietrza od kierowcy. Specjalnie zaprojektowane oraz dopasowane do motocykla, podnoszą komfort podróży.

DEFLEKTORY DOLNE 08R73-MKC-A00

Wykonane z poliuretanu deflektory zaprojektowane, aby kierować gorące powietrze z chłodnicy z dala od kierowcy w celu podniesienia komfortu. Zapewniają dodatkową ochronę przed wiatrem.



ZESTAW OPARCIA KIEROWCY 08R75-MKC-A00

Opcjonalne, wysokiej jakości oparcie z wytłoczonym logo Gold Wing podnosi komfort podróży. W celu ułatwienia dostępu pasażerowi, oparcie można pochylić do przodu. Nie można stosować z opcjonalną kanapą.



OPCJONALNA KANAPA 08R76-MKC-A00 / 08R70-MKC-C00

Posiada specjalnie zaprojektowany wzór ścięgu z wytłoczonym logo Gold Wing. Aksamitne wykończenie siedziska i wyższe oparcie kierowcy zapewnia dodatkowe oparcie i podnosi komfort użytkowania. Zbudowany na wysokiej jakości fabrycznej formie siedzenia. Zawiera przelączniki podgrzewania. Nie można stosować z oparciem kierowcy; specjalna wersja z czujnikiem siedzenia dostępna wyłącznie dla modeli z DCT (08R70-MKC-C00).



PODŁOKIETNIKI PASAŻERA 08R70-MKC-A00ZA

Większy komfort użytkowania dzięki przedłużonym podłokietnikom. Zaprojektowano je tak, by nie przeszkadzały w rozchodzeniu się dźwięku z tylnych głośników.



SZEROKIE PODNÓŻKI 08R72-MKC-AE0

Para szerokich podnóżków, które poprawiają komfort podczas długiej jazdy.

DŹWIGNIA ZMIANY BIEGÓW (DCT)* 08U71-MKC-A00

Kompletny zestaw umożliwiający zmianę biegów w klasyczny sposób: 1 w dół, pozostałe biegi w górę za pomocą dźwigni w modelach ze skrzynią DCT. System działa równolegle z przyciskami zmiany biegów na kierownicy, dając kierowcy możliwość wyboru sposobu zmiany biegów. Tylko do wersji DCT.

KOMFORT



WZMACNIACZ Z ZESTAWEM GŁOŚNIKÓW 08A83-MKC-A00

Głośniki czterocalowe zaprojektowane specjalnie dla Twojego motocykla, aby zapewnić czystą i wyrazistą muzykę odtwarzaną z najwyższą jakością dźwięku.



ZESTAW TYLNYCH GŁOŚNIKÓW 08ESY-MKC-RR18

Dwa 25-watowe głośniki, które umożliwiają rozbudowę systemu audio do czterech głośników w modelu bez bagażnika. Tylne głośniki są montowane na kufрах bocznych. Aby zamontować głośniki wymagany jest zestaw montażowy tylnych głośników. Tylne głośniki są montowane na kufрах bocznych. Sprzęt i kable w zestawie.



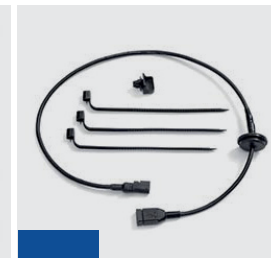
PRZEŁĄCZNIK AUDIO ORAZ ZESTAW MONTAŻOWY 08A70-MKC-A00

Wygodny przełącznik sterowania dźwiękiem, który umożliwił pasażerowi regulację głośności oraz zmianę źródła i ścieżki.



PRZEWÓD AUX 08A87-MKC-A00

Umożliwia podłączenie cyfrowego urządzenia pamięci masowej do systemu audio motocykla. Musi być zamontowany wewnątrz kufra lub lewym kufrze bocznym.



PRZEWÓD USB 08E79-MKC-A00

Przewód USB 2.0 do podłączenia elementów osobistej elektroniki. Można go wygodnie przewozić i przechowywać w lewym kufrze bocznym.

STYL



OSŁONY PRZEDNICH ZACISKÓW 08F74 LUB 08F73-MKC-A00

Podnoszą prestiż dodając więcej elegancji. Zwiększony przepływ powietrza zapewnia lepsze chłodzenie przednich zacisków. Dostępne w dwóch kolorach:
- Black (08F74-MKC-A00)
- Chrome (08F73-MKC-A00).



CHROMOWANA STOPKA BOCZNA 08M70-MKC-A00

Chromowana podpórka boczna dodaje stylu motocyklowi.



ZESTAW NAKLEJEK NA KOŁA 08F71-MKC-A10ZA LUB A10ZB

Łatwy w montażu zestaw naklejek koła. Srebrne z logo Gold Wing zapewnia niesamowity wygląd. Dostępne w dwóch kolorach:
- Indi Grey Metallic (08F71-MKC-A10ZB)
- Candy Prominence Red (08F71-MKC-A10ZA)



PAKIET DEMONTAŻU KUFRA GÓRNEGO*

08ESY-MKC-DEL18B, 18C LUB 19D

Każdy pakiet zawiera zestaw do demontażu kufra górnego (08F71-MKC-A00) oraz nakładkę do zestawu dostępną w trzech kolorach:

- Candy Ardent Red (18B)
- Darkness Black Metallic (18C)
- Pearl Hawkseye Blue (19D)

* Tylko do wersji Tourer.

BEZPIECZEŃSTWO I KONSERWACJA



ZESTAW ALARMU OBESY-MKC-ALARM

Ten niewielki moduł alarmowy z 8 ustawieniami czułości zawiera syrenę o mocy 118 dB i czujniki reagujące na wstrząsy i ruchy. Bateria podtrzymująca i tryb uśpienia (niski pobór prądu) eliminują ryzyko rozładowania akumulatora.

Zestaw zawiera:

- Alarm Averno (08E70-MGH-640)
- Zestaw montażowy alarmu Averno (08E71-MKC-E20)

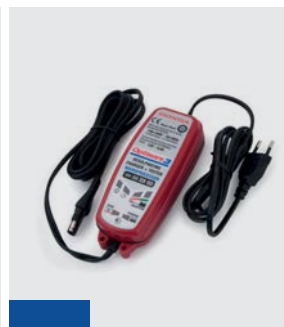


ŁADOWARKA HONDA OPTIMATE 5 08M51-EWA-801E

Nowa ładowarka Honda Optimate 5 pozwala przywrócić sprawność akumulatora rozładowanego nawet do 2 V, a następnie automatycznie naładować go do maksymalnego poziomu.

Pojemność akumulatora: 15-192 Ah.

Pobór mocy: Akumulatory MF/AGM, STD, GEL, EFB



ŁADOWARKA HONDA OPTIMATE 3 08M51-EWA-601E

Dostosowana do wszystkich typów akumulatorów kwasowo-olowiowych 12 V o pojemności od 3 do 50 Ah. Skuteczna w przypadku silnie rozładowanych akumulatorów (nawet 2 V). Zabezpieczona przed przegrzaniem. Pełna ochrona elektroniki motocykla.



PODSTAWKA CENTRALNA 08M71-MKC-A00

Podpórka centralna umożliwia bezpieczne postawienie motocykla oraz pomaga w codziennej konserwacji.



POKROWIEC DO MOTOCYKLA Z KUFREM 08P71-MKC-A00ZE LUB D

Wodoodporny materiał o gęstości 300 den., który umożliwi wyschnięcie przykrytego motocykla oraz chroni lakier przed wyblaknięciem od promieni UV. Posiada miękką wewnętrzną podszewkę, odpowietrznik oraz logo Gold Wing z szarą lamówką. Wyposażony w torbę do przechowywania.



POKROWIEC DO MOTOCYKLA BEZ KUFRA 08P71-MKC-A10

Wodoodporny materiał o gęstości 300 den., który umożliwi wyschnięcie przykrytego motocykla oraz chroni lakier przed wyblaknięciem od promieni UV. Posiada miękką wewnętrzną podszewkę, odpowietrznik oraz logo Gold Wing z szarą lamówką. Wyposażony w torbę do przechowywania.



PÓŁPOKROWIEC DO MOTOCYKLA Z KUFREM 08P72-MKC-A00ZD LUB E

Miękki, lekki i kompaktowy półpokrowiec z mikrofibry. Z logo Gold Wing i wbudowaną torbę do przechowywania. Dostępny w dwóch kolorach (czarny lub szary)

PAKIETY AKCESORIÓW



GOLD WING	FULL OPTION	FULL OPTION (Z ALARMEM)	COMFORT	COMFORT DELUX	LUGGAGE (BEZ KUFRA GÓRNEGO)	LUGGAGE (Z KUFREM GÓRNYM)
ZAWARTOŚĆ	08HME-MKC-F018A	08HME-MKC-F018B	08HME-MKC-CO18A	08HME-MKC-CO18B	08HME-MKC-LU18A	08HME-MKC-LU18B
Torby wewnętrzne kufrów bocznych (x2)	•	•			•	•
Prawy i lewy dywanik kufra bocznego	•	•			•	•
Bagażnik tylny	•	•			•	
Torba wewnętrzna kufra górnego						•
Organizer kufra górnego						•
Dywanik kufra górnego						•
Opcjonalna kanapa	•	•		•		
Oparcie kierowcy			•			
Oparcie pasażera	•	•	•	•		
Lampy przeciwmgielne LED	•	•				
Wysoka szyba	•	•	•	•		
Deflektory górne i dolne	•	•	•	•		
Czarne osłony przednich zacisków	•	•				
Przewód AUX	•	•				
Przewód USB 2.0	•	•				
Gniazdo akcesoriów 12 V	•	•				
Podpórka centralna	•	•				
Pokrowiec motocykla bez kufra	•	•				
Alarm Averta z zestawem montażowym		•				



Mat Majestic Silver Metallic



Darkness Black Metallic

PAKIETY AKCESORIÓW

GOLD WING TOURER	FULL OPTION (Z ALARMEM)	FULL OPTION	COMFORT DELUX	COMFORT	LUGGAGE (Z KUFREM)	FULL ELECTRONICS	AUDIO	CHROM
ZAWARTOŚĆ	08HME-MKC-FO18D	08HME-MKC-FO18C	08HME-MKC-CO18TB	08HME-MKC-CO18A	08HME-MKC-LU18B	08HME-MKC-FE18	08HME-MKC-AUD18	08HME-MKC-CHR18
Torby wewnętrzne kufrów bocznych (x2)	•	•			•			
Prawy i lewy dywanik kufra bocznego	•	•			•			
Chromowany bagażnik kufra górnego	•	•						
Dodatkowe światło stop	•	•						
Oświetlenie wewnętrzne kufra	•	•						
Torba wewnętrzna kufra górnego	•	•			•			
Organizer kufra górnego	•	•			•			
Dywanik kufra górnego	•	•			•			
Opcjonalna kanapa	•	•	•					
Oparcie kierowcy				•				
Oparcie pasażera			•					
Podłokietniki pasażera	•	•		•				
Lampy przeciwmgielne LED	•	•						
Deflektory górne i dolne	•	•	•	•				
Chromowana osłona przedniego zacisku	•	•						•
Przełącznik audio pasażera	•	•				•	•	
Wzmacniacz z głośnikami 55 W	•	•				•	•	
Przewód AUX	•	•				•	•	
Przewód USB 2.0	•	•				•	•	
Gniazdo akcesoriów 12 V	•	•				•	•	
Pedał zmiany biegów DCT								
Chromowana podpórka boczna	•	•						•
Pokrowiec do motocykla z kufrem (czarny)	•	•						
Alarm Avert z zestawem montażowym	•					•		

Kolory modeli w wersji MT



Candy Ardent Red



Darkness Black Metallic

PAKIETY AKCESORIÓW



GOLD WING TOURER DCT	FULL OPTION (Z ALARMEM)	FULL OPTION	COMFORT DELUX	COMFORT	LUGGAGE (Z KUFREM)	FULL ELECTRONICS	AUDIO	CHROM
ZAWARTOŚĆ	08HME-MKC-F018F	08HME-MKC-F018E	08HME-MKC-CO18TD	08HME-MKC-CO18TC	08HME-MKC-LU18B	08HME-MKC-FE18	08HME-MKC-AUD18	08HME-MKC-CHR18
Torby wewnętrzne kufrów bocznych (x2)	•	•			•			
Prawy i lewy dywanik kufra bocznego	•	•			•			
Chromowany bagażnik kufra górnego	•	•						
Dodatkowe światło stop	•	•						
Oświetlenie wewnętrzne kufra	•	•						
Torba wewnętrzna kufra górnego	•	•			•			
Organizer kufra górnego	•	•			•			
Dywanik kufra górnego	•	•			•			
Opcjonalna kanapa	•	•	•					
Oparcie kierowcy				•				
Oparcie pasażera								
Podłokietniki pasażera								
Lampy przeciwmgielne LED	•	•						
Deflektory górne i dolne	•	•	•	•				
Chromowana osłona przedniego zacisku								•
Przełącznik audio pasażera	•	•				•	•	
Wzmacniacz z głośnikami 55 W	•	•				•	•	
Przewód AUX	•	•				•	•	
Przewód USB 2.0	•	•				•	•	
Gniazdo akcesoriów 12 V	•	•				•	•	
Pedał zmiany biegów DCT	•	•	•	•				
Chromowana podpórka boczna								•
Pokrowiec do motocykla z kufrem (czarny)	•	•						
Alarm Averta z zestawem montażowym	•					•		

Kolory modeli w wersji DCT



Candy Ardent Red/Black



Darkness Black Metallic / Grey



Pearl Glare White

VFR



AKCESORIA VFR800F



KLUCZOWE CECHY



PGM-FI



HECS3



FULL LED



ABS



HISS



EURO 4



SDBV

MOC MAKS.

77,9 kW przy
10 250 obr./min

SILNIK

V4

MASA W STANIE
GOTOWYM DO JAZDY

242 kg

Czyż można nie kochać w V4?

Historia Hondy z czterosuwowymi silnikami V4 DOHC zaczęła się ponad 40 lat temu. Zaprojektowane, by rzucić wyzwanie maszynom z dwusuwowymi silnikami, które zdominowały zawody Road Racing World Championship, NR500 zapoczątkował linię motocykli Honda, których geny znajdziemy w VFR800F: niedościgniona elastyczność, płynność i czysta moc dostarczane przez silnik V4



Pierwszy silnik V4 Hondy opracowany w 1978 roku na zawody Road Racing World Championship

BAGAŻ

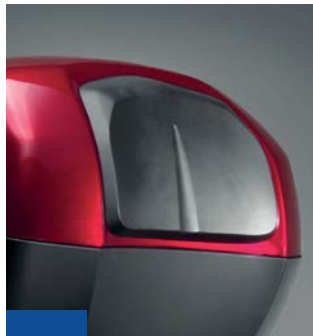


KUFER GÓRNY 31L
08ESY-MJM-TB31Z A, B LUB H

Kufer górny o pojemności 31 litrów może pomieścić jeden pełny kask i wiele innych rzeczy. Wyposażony w system szybkiego demontażu otwierany kluczykiem motocykla. Podwójne zawiasy i zintegrowane uszczelki wyznaczają nowe standardy projektowania. Dostępny w trzech kolorach:

- Victory Red (TB31ZA)
- Darkness Black Metallic (TB31ZB)
- Digital Silver Metallic (TB31ZH)

Zestaw zawiera wkładkę zamka, stelaż kufra górnego oraz mocowanie kufra.



OPARCIE PASAŻERA
08F75-MGE-800

Poduszka oparcia kufra górnego.



TORBA WEWNĘTRZNA KUFRA GÓRNEGO
08L56-MGE-800A

Czarna torba doskonale dopasowana do kufra 31L, mieści około 20 litrów bagażu, który można zabrać ze sobą. Czarne suwaki i czarne logo Honda Wing oraz regulowany pas na ramię i uchwyt do przenoszenia bagażu.



STELAŻ KUFRA GÓRNEGO
08L71-MJM-D10

Wymagany do montażu kufra górnego 31/45L.



ZESTAW KUFRA GÓRNEGO 45L
08ESY-MJM-TB45ZF, C LUB Z

Kufer górny o pojemności 45 litrów może pomieścić dwa pełne kaski i wiele innych rzeczy. Wyposażony w system szybkiego demontażu otwierany kluczykiem motocykla i oparcie. Dostępny w trzech kolorach:

- Victory Red (TB45ZF)
- Darkness Black Metallic (TB45ZC)
- Digital Silver Metallic (TB45ZS)

Zestaw zawiera wkładkę zamka, stelaż kufra górnego oraz mocowanie kufra.



TORBA DELUXE DO KUFRA GÓRNEGO 45L
08L81-MCW-H60

Wykonana z jasnoszarego nylonu z czarnymi suwakami i z czarnym logo Honda Wing na przedniej kieszeni. Regulowana pojemność od 21 do 33 litrów. Przednia kieszeń mieści teczkę rozmiaru A4. Regulowany pas na i uchwyty do przenoszenia.



MOCOWANIE KUFRA GÓRNEGO
08L74-MJM-D10 / 08L73-MJM-D10

Element jest wymagany do instalacji na stelażu kufra górnego, aby umożliwić zamocowanie kufra:

- 31 litrów (08L74-MJM-D10)
- 45 litrów (08L73-MJM-D10)

BAGAŻ

VFR



KUFRY BOCZNE

08ESY-MJM-PANZA, B LUB K

Zestaw dwóch zintegrowanych, aerodynamicznych kufrów o pojemności 29 litrów każdy w dopasowanym kolorze. Montowane bezpośrednio do motocykla (nie wymagają stelaży), otwierane kluczykiem motocykla. Lewy kufer może pomieścić większość pełnych kasków.

Dostępne w trzech kolorach:

- Victory Red (PANZA)
- Darkness Black Metallic (PANZB)
- Digital Silver Metallic (PANZK)

Zestaw zawiera wkładkę zamka oraz paski do mocowania bagażu wewnątrz.



ZESTAW TOREB DO KUFRÓW BOCZNYCH

08L56-MGE-800B

Dwie modne, czarne torby do kufrów bocznych z czarnymi suwakami i czarnym logo Honda Wing. Każda o pojemności 18 litrów, wyposażone w pasek i uchwyt, idealnie pasują do kufrów bocznych 29L.



WEWNĘTRZNE PASKI DO KUFRÓW BOCZNYCH

08L45-MGE-800

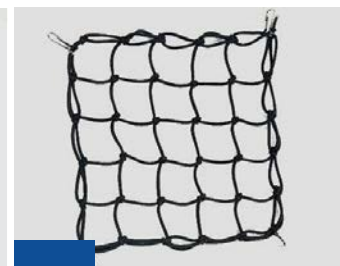
Elastyczne paski zabezpieczające bagaż przewożony w kufrach bocznych. Wyposażone w jedną centralną kłamrę i cztery haczyki do mocowania.



MAGNETYCZNA TORBA NA ZBIORNIK

08L56-KAZ-800

Torba z magnesem do łatwego zamocowania do zbiornika paliwa. Pojemność 13 litrów, swobodnie mieści teczkę/akta rozmiaru A4. W zestawie pokrowiec przeciwdeszczowy.



SIATKA MOCUJĄCA BAGAŻ

08L63-KAZ-011

Praktyczna siatka przytrzymująca bagaż na tylnym siedzeniu.

KOMFORT



DYSTANSE DO KIEROWNICY
08R70-MJM-D10

Aluminiowe dystanse umożliwiają podniesienie kierownicy o 15 mm



OSLONY DŁONI
08P70-MJM-D40

Zestaw dwóch osłon dłoni, zapewniających ochronę przed deszczem i wiatrem.



GNIAZDO AKCESORIÓW 12 V
08U70-MJM-D00

Gniazdo 12 V umożliwia ładowanie sprzętu elektronicznego.
Wiązka elektryczna w zestawie.

OCHRONA



TYLNY BŁOTNIK
08F70-MJM-D10

Zabezpiecza tylny amortyzator przed błotem, solą i innymi zanieczyszczeniami.



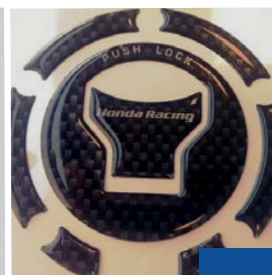
TANKPAD (LOGO HRC)
08P61-KAZ-800B

Samoprzylepny, imitacja włókna węglowego, logo HRC.
Chroni zbiornik przed zarysowaniami.



TANKPAD (LOGO HONDA WING)
08P61-MEJ-800

Samoprzylepny, imitacja włókna węglowego, logo Honda Wing.
Chroni zbiornik przed zarysowaniami.



**OSLONA ZBIORNIKA
PALIWA**
8P61-MJM-800A

Imitacja włókna węglowego.

OSIĄGI I WYGLĄD

VFR



TYTANOWY TŁUMIK AKRAPOVIĆ
08F88-MJM-917

Świetny wygląd i lepsze osiągi. Tytanowy tłumik z laserowo wygrawerowanym logo Akrapović. Homologacja drogową. Spełnia wymagania EURO4.

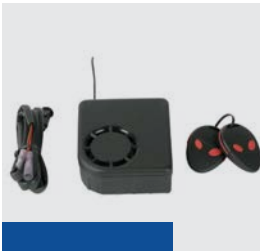


QUICK SHIFTER
08U70-MJM-D11

Zestaw Quick Shifter ułatwia zmianę biegów oraz podnosi komfort jazdy.



BEZPIECZEŃSTWO I KONSERWACJA



SYSTEM ALARMOWY
SPYBALL Z MOCOWANIEM
08E50-EWN-800E
08E70-MJM-D00

System alarmowy reagujący na wstrząsy. Nie współpracuje z przełącznikiem magnetycznym. Zestaw wymagany do montażu alarmu.



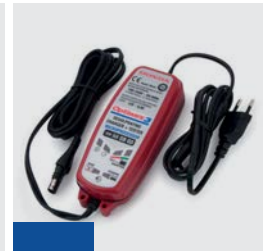
BŁOKADA U-LOCK
08M53-MFL-800

Blokada przeciwnadziejowa typu U-Lock: Przystosowana do przewożenia pod tylnym siedzeniem, gdzie mocuje się ją gumowym paskiem.



ŁADOWARKA
HONDA OPTIMATE 5
08M51-EWA-801E

Nowa ładowarka Honda Optimate 5 pozwala przywrócić sprawność akumulatora rozładowanego nawet do 2 V, a następnie automatycznie naładować go do maksymalnego poziomu. Pojemność akumulatora: 15-192 Ah. Zastosowanie: Akumulatory MF/AGM, STD, GEL, EFB



ŁADOWARKA
HONDA OPTIMATE 3
08M51-EWA-601E

Dostosowana do wszystkich typów akumulatorów kwasowo-olowiowych 12 V o pojemności od 3 do 50 Ah. Skuteczna w przypadku silnie rozładowanych akumulatorów (nawet 2 V). Zabezpieczona przed przegrzaniem. Pełna ochrona elektroniki motocykla.



POKROWIEC DO STOSOWANIA
NA ZEWNĄTRZ (OBEJMUJE KUFRY)
08P34-MCH-000

Wodoodporny, oddychający materiał, który umożliwi wyschnięcie przykrytego motocykla oraz chroni lakier przed wyblaknięciem od promieni UV. Regulowana linka zabezpiecza pokrowiec przed trzepotaniem na wietrze. Dwa otwory z przodu u dołu umożliwiają łatwe zamocowanie blokady U-lock. Przykrywa kufer górny i kufry boczne.

POKROWIEC DO STOSOWANIA
NA ZEWNĄTRZ
08P34-BC3-801

Takie same cechy jak większy pokrowiec (ale nie obejmuje kufra górnego i bocznych).

PAKIETY AKCESORIÓW

VFR800F

TRAVEL

TOURING

ZAWARTOŚĆ

45-litrowy kufer górny	•	
31-litrowy kufer górny		•
Kufry boczne	•	•
Wewnętrzne paski do kufrów bocznych	•	
Bagażnik tylny	•	•
Stelaż kufra górnego	•	•
Trzy wkładki do zamka	•	•
Jedna obudowa zamka	•	
Gniazdo akcesoriów 12 V	•	•
Tankpad (logo HRC)		•
KOLORY		
Victory Red	08HME-MJM-TR14A	08HME-MJM-TO14A
Darkness Black Metallic	08HME-MJM-TR14B	08HME-MJM-TO14B
Digital Silver Metallic	08HME-MJM-TR17A	08HME-MJM-TO17A



Victory Red



Darkness Black Metallic



Digital Silver Metallic



TECHNOLOGIE HONDY



PODUSZKA POWIETRZNA

Niespotykana w innych motocyklach poduszka powietrzna zamontowana na zbiorniku została zaprojektowana, aby zapewniać najwyższy poziom bezpieczeństwa.



UKŁAD ABS

Zmniejsza ciśnienie hamowania, monitorując prędkość koła, aby zapobiegać blokowaniu się kół.



SPRZĘŻONY UKŁAD HAMULCOWY (CBS)

Uruchamia przedni i tylny hamulec, kiedy wciskany jest pedał (lub dźwignia) hamulca, co umożliwia pewne i kontrolowane zatrzymanie.



SKRZYŃNIA BIEGÓW Z PODWÓJNYM SPRZĘGŁEM

Łączy radość z jazdy manualnej skrzyni biegów z wygodą skrzyni automatycznej. Zapewniając zarówno komfort, jak i sportowe doznania.



EURO 4

Zgodność z normą EURO 4 dotyczącą emisji szkodliwych substancji.



EURO 5

Zgodność z normą EURO 5 dotyczącą emisji szkodliwych substancji.



UKŁAD KATALIZATORA SPALIN HONDA

Układ z czujnikiem tlenu utrzymuje optymalne parametry mieszanki paliwowo-powietrznej w celu najskuteczniejszej katalitycznej redukcji emitowanych spalin.



IMMOBILIZER – SYSTEM ZABEZPIECZAJĄCY ZAPŁON HONDA (HISS)

Motocykl można uruchomić tylko za pomocą oryginalnego zakodowanego kluczyka, co skutecznie chroni przed kradzieżą.



SYSTEM HONDA MULTI-ACTION (HMAS)

Przedni widelec i amortyzator typu kasetowego zapewniają idealną równowagę między skutecznym tłumieniem i precyzyjnym prowadzeniem.



UKŁAD KONTROLI MOMENTU OBROTOWEGO (HSTC)

Układ kontroli momentu obrotowego firmy Honda (HSTC) wykrywa bezpośrednią utratę przyczepności tylnego koła i zmniejsza moment obrotowy, aby odzyskać przyczepność opony. Do wyboru jest kilka poziomów zależności od trybu jazdy lub preferencji kierującego.



UKŁAD KONTROLI MOMENTU OBROTOWEGO FIRMY HONDA (HSTC)

Układ kontroli momentu obrotowego firmy Honda (HSTC) wykrywa bezpośrednią utratę przyczepności tylnego koła i zmniejsza moment obrotowy, aby odzyskać przyczepność opony.

Honda opracowała i wdrożyła wiele innowacyjnych technologii w swoich motocyklach, zaprojektowanych z myślą o jak największych korzyściach dla użytkowników i otaczającego nas świata.



WSPOMAGANIE RUSZANIA POD GÓRĘ

Po zatrzymaniu na pochyłości dodatkowe naciśnięcie dźwigni hamulca utrzymuje ciśnienie hydrauliczne dostarczane do tylnych zacisków hamulcowych – by ruszyć z miejsca, wystarczy otworzyć przepustnicę.



OŚWIETLENIE LED

Jaśniejsze i bardziej energooszczędne niż tradycyjne żarówki, bez opóźnienia czasowego i o dłuższej żywotności.



PROGRAMOWANY WTRYSK PALIWA

Oprogramowanie sterujące układem wtryskowym utrzymuje optymalną moc i szybkość reakcji w każdych warunkach.



PODWÓJNE WYGIĘTE WIDELCE HYDRAULICZNE SHOWA

Podwójne wygięte widełce hydrauliczne Showa poprawiają komfort jazdy i prowadzenie, zapewniając proporcjonalne tłumienie odbicia z mocniejszym tłumieniem docibicia.



WIDELEC SHOWA USD

Rury o większej średnicy na górze i mniejszej na dole zwiększają powierzchnię tłumienia, co przekłada się na wyższą sztywność podczas jazdy w terenie.



BIEG WSTECZNY

Parkowanie i wyjeżdżanie Gold Wingiem odbywa się bez wysiłku dzięki dodaniu wstecznego biegu.



KLUCZYK INTELIGENTNY

Ta innowacyjna technologia poprawia zarówno wygodę, jak i bezpieczeństwo. Jeśli masz przy sobie kluczyk, np. w kieszeni lub w torbie, możesz odblokować siedzenie i uruchomić silnik, naciskając przycisk.



SYSTEM WYBORU TRYBU JAZDY TWS

Trzy tryby jazdy do wyboru; Tryb 1 wykorzystuje standardowe mapy ECU, Tryb 2 zapewnia płynniejszą kontrolę przepustnicy, a Tryb 3 charakteryzuje się bardziej agresywnym dostarczaniem mocy.



PROMIENIOWO ZAMONTOWANE ZACISKI

Lepsze przyleganie do tarczy i sztywność. Promieniowo zamontowane zaciski są zabezpieczone i podtrzymywane na obu końcach, dzięki czemu zaciski są mniej podatne na uginanie, a hamowanie jest skuteczniejsze.



ŁADOWANIE USB

Gniazdo USB zostało dyskretnie umieszczone w schowku pod siedzeniem. Można podłączyć urządzenie i ładować je bez potrzeby stosowania przejściówki.



17-CALOWE KOŁO

Przednie koło o dużej średnicy daje dodatkową stabilność podczas jazdy po nierównościach lub zniszczonych ulicach miasta, co zapewnia świetne prowadzenie.

HONDA DCT DWUSPRZGŁOWA SKRZYNIA BIEGÓW



DCT to zautomatyzowany układ sprzęgła i zmiany biegów, który łączy wrażenia bezpośredniego przyspieszenia manualnej skrzyni biegów z łatwością obsługi skrzyni automatycznej. DCT pozwala kierującemu skoncentrować się na przyspieszaniu, skręcaniu i hamowaniu, a nie na zmianie biegów. Dzięki temu ma większą kontrolę i pewność prowadzenia. Technologia DCT przenosi radość z jazdy i kontroli nad motocyklem na wyższy poziom.



WOLNOŚĆ

Jedź bez przejmowania się dźwignią sprzęgła i pedałem zmiany biegów, aby płynnie i gładko zmieniać biegi.

DWA TRYBY AUTOMATYCZNE

- S – Sport – Bardziej sportowy styl jazdy.
- D – Jazda – Spokojniejsza jazda miejska i autostradowa.

JEDEN TRYB RĘCZNY

MT, z ręczną zmianą biegów

NOWY PRZEŁĄCZNIK G*

Poprawia przyczepność tylnego koła w terenie.

* Tylko Africa Twin i X-ADV

KONTROLA

Używaj trybu automatycznego lub ręcznego zależnie od warunków jazdy. Unikaj gwałtownych zmian biegów, jak profesjonalny motocyklista.

GAMA DCT



VFR1200X



NC750X



NC750S



AFRICA TWIN
ADVENTURE
SPORTS



AFRICA TWIN



INTEGRA



X-ADV



GL1800 GOLDWING (3. GEN.)
7-BIEGOWA SKRZYNIA DCT



Podane szczegółowe informacje nie odnoszą się do żadnego konkretnego produktu dostarczanego lub oferowanego do sprzedaży. Producenci zastrzegają sobie prawo do zmieniania parametrów technicznych produktów, włącznie z kolorem, po uprzednim poinformowaniu lub bez informowania, w takim czasie i w taki sposób, jaki uważają za dogodny. Może to dotyczyć zarówno zmian zasadniczych, jak i drobnych. Podjęto jednak wszelkie starania, aby szczegółowe dane zawarte w niniejszej broszurze były dokładne. Skonsultuj się ze sprzedawcą, aby uzyskać szczegółowe informacje na temat specyfikacji przedstawionych produktów. Niniejsza publikacja w żadnym wypadku nie stanowi oferty Firmy skierowanej do jakiegokolwiek osoby. Sprzedaż odbywa się za pośrednictwem Dystrybutora lub Dealera na warunkach i przy wykorzystaniu udzielanych przez Dystrybutora lub Dealera standardowych Warunków sprzedaży i gwarancji, których kopie są udostępniane na żądanie w punkcie sprzedaży. Chociaż czynione są starania w celu zapewnienia dokładności podawanych danych, broszury reklamowe są przygotowywane na kilka miesięcy przed pojawieniem się produktu w sprzedaży, a zatem nie zawsze mogą natychmiast odzwierciedlić zarówno zmian w danych technicznych jak i w pojedynczych wypadkach dostępności szczególnych funkcji. Klientom zaleca się zawsze omówienie szczegółów danych technicznych z Dealerem, szczególnie gdy wybór produktu jest uzależniony od jednej z reklamowanych funkcji. Aby uzyskać informacje i specyfikacje, należy skontaktować się z lokalnym sprzedawcą. Należy pamiętać, że podane wartości zużycia paliwa są wynikami uzyskanymi przez firmę Honda w standardowych warunkach testowania zalecanych przez WMTC. Testy są przeprowadzane na hamowni, przy użyciu standardowej wersji pojazdu z tylko jednym kierującym i bez dodatkowego wyposażenia opcjonalnego. Rzeczywiste zużycie paliwa może się zmieniać w zależności od sposobu jazdy, metod konserwacji pojazdu, warunków pogodowych, warunków na drodze, ciśnienia w oponach, zamontowanych akcesoriów, ładunku, wagi kierowcy i pasażera oraz innych czynników. Niniejszym potwierdzasz, że każdy zakup lub transakcja (podlegająca opłacie lub nie) zostały dokonane świadomie, w oparciu o własną wiedzę i osądy, a nie opinie lub sugestie innych osób.

JAZDA W DOBRYM STYLU – zapoznaj się szczegółowo z instrukcją obsługi. Zapoznaj się dokładnie z zasadami poruszania się skuterem oraz jego możliwościami. Koncentracja pomaga w przewidywaniu. Zwracaj uwagę na postępowanie innych uczestników ruchu. Hamuj z odpowiednim wyprzedzeniem. Zawsze należy nosić kask i odpowiedni ubiór oraz jeździć w dobrej formie psychofizycznej, NIGDY pod wpływem alkoholu. Umiejętności i uprzejmość charakteryzują doświadczonych kierowców, którzy jeżdżą w dobrym stylu. Honda w pełni zgadza się z wymogami prawa w zakresie zgodności osłon kasków z normą BS 4110. Osłony, które przepuszczają mniej niż 50% światła widzialnego, nie mogą być legalnie używane na drodze.



Dodatkowa gwarancja Honda Plus dla motocykli, obejmuje wszystkie mechaniczne, elektryczne i elektroniczne elementy oraz oryginalne akcesoria Honda zamontowane fabrycznie lub w ASO Honda podczas zakupu motocykla. Gwarancja może być wydłużona o 1, 2 lub 3 lata, czyli łączny okres ochrony gwarancyjnej może wynieść do 5 lat.

Honda Motor Europe – Oddział w Polsce

ul. Puławska 381, 02-801 Warszawa, Polska

www.honda.pl



Nie wyrzucaj tej publikacji do kosza. Daj ją innej osobie lub przekazaj do recyklingu.

Honda Motor Europe używa papieru pochodzącego od producentów z UE.



BLUE SKIES FOR
OUR CHILDREN