

IVECO
DAILY

FURGON

CENNIK 2017

Ważny od 02.10.2017

Ceny w PLN netto (bez VAT)

IVECO



NEW DAILY €6
**BUSINESS
INSTINCT**



URODZONY VAN

Iveco Poland Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w niniejszym cennik, w każdej chwili i to zarówno w zakresie oferowanych modeli jak i ich budowy oraz wyposażenia. Niniejszy cennik nie stanowi oferty w rozumieniu prawa cywilnego i publikowany jest jedynie dla celów informacyjnych jako zaproszenie do zawarcia umowy. Informacje dotyczące dostępności prezentowanych modeli i wyposażenia, jak również aktualnej oferty dostępne są u autoryzowanych dealerów Iveco.

IVECO IVECO DAILY Furgon



Model	KM	Poj.	Cena netto [PLN]									
			H1 = 1.545 mm		H2 = 1.920 mm				H3 = 2.110 mm			
Wysokość dachu [mm]			3.000	3.520	3.520	3.520 L	4.100	4.100 L	3.520 L	4.100	4.100 L	
Rozstaw osi [mm]			7,3 m3	9,0 m3	10,8 m3	12 m3	16 m3	17,5 m3	13,4 m3	18 m3	19,6 m3	
Kubatura [m3]												
35S	35S12 V	116	2,3 l.	94 030	97 570	100 270	102 370	106 870	-	105 070	109 570	-
	35S14 V	136	2,3 l.	97 630	101 170	103 870	105 970	110 470	-	108 670	113 170	-
	35S14S V	136 BP	2,3 l.	101 890	105 430	108 130	110 230	114 730	-	112 930	117 430	-
	35S16 V	156	2,3 l.	101 230	104 770	107 470	109 570	114 070	-	112 270	116 770	-
	35S16S V	156 BP	2,3 l.	105 490	109 030	111 730	113 830	118 330	-	116 530	121 030	-
	35S15 V	146	3,0 l.	103 030	106 570	109 270	111 370	115 870	-	114 070	118 570	-
	35S18 V	180	3,0 l.	108 430	111 970	114 670	116 770	121 270	-	119 470	123 970	-
35C	35C12 V	116	2,3 l.	-	109 290	111 990	114 090	118 590	128 490	116 790	121 290	131 190
	35C14 V	136	2,3 l.	-	112 890	115 590	117 690	122 190	132 090	120 390	124 890	134 790
	35C14S V	136 BP	2,3 l.	-	117 150	119 850	121 950	126 450	136 350	124 650	129 150	139 050
	35C16 V	156	2,3 l.	-	116 490	119 190	121 290	125 790	135 690	123 990	128 490	138 390
	35C16S V	156 BP	2,3 l.	-	120 750	123 450	125 550	130 050	139 950	128 250	132 750	142 650
	35C15 V	146	3,0 l.	-	118 290	120 990	123 090	127 590	137 490	125 790	130 290	140 190
	35C18 V	180	3,0 l.	-	123 690	126 390	128 490	132 990	142 890	131 190	135 690	145 590
	35C15 V H	146	3,0 l.	-	114 090	116 740	118 910	123 320	133 020	121 550	125 960	135 660
	35C18 V H	180	3,0 l.	-	119 380	122 030	124 200	128 610	138 310	126 840	131 250	140 950
50C	50C15 V	146	3,0 l.	-	133 020	135 720	137 820	142 320	152 220	140 520	145 020	154 920
	50C18 V	180	3,0 l.	-	138 420	141 120	143 220	147 720	157 620	145 920	150 420	160 320
	50C15 V H	146	3,0 l.	-	133 020	135 720	137 820	142 320	152 220	140 520	145 020	154 920
	50C18 V H	170	3,0 l.	-	138 420	141 120	143 220	147 720	157 620	145 920	150 420	160 320
60C	60C15 V H	146	3,0 l.	-	-	-	-	146 870	156 770	-	149 570	159 470
	60C18 V H	180	3,0 l.	-	-	-	-	152 270	162 170	-	154 970	164 870
65C	65C15 V H	146	3,0 l.	-	-	-	-	151 370	161 270	-	154 070	163 970
	65C18 V H	180	3,0 l.	-	-	-	-	156 770	166 670	-	159 470	169 370
70C	70C15 V H	146	3,0 l.	-	-	-	-	157 370	167 270	-	160 070	169 970
	70C18 V H	180	3,0 l.	-	-	-	-	162 770	172 670	-	165 470	175 370





IVECO DAILY Furgon



DOPŁATY DO WERSJI BAZOWEJ		[PLN NETTO]				
Model	Rozstaw osi [mm]					
	3.000	3.520	3.520 L	4.100	4.100 L	
35S	-2 400	0	2 100	6 600	-	
35C	-	-2 100	0	4 500	14 400	
50C	-	-2 100	0	4 500	14 400	
60C	-	-	-	0	9 900	
65C	-	-	-	0	9 900	
70C	-	-	-	0	9 900	

Model	SEMI WINDOW furgon pół-przeszkłony
35-70	8 400

PAKIETY WYPOSAŻENIOWE [PLN NETTO]			
STANDARD	COMFORT	BUSINESS	BUSINESS PREMIUM
0	950	6 200	8 200
System ESP	- Ławka dla 2 pasażerów ze stolikiem w oparciu	- Klimatyzacja manualna	- Klimatyzacja automatyczna
Przylącze dla firm zabudowujących	- Dodatkowy trzeci kluczyk z pilotem	- Sprężarka klima. 170cm3	- Sprężarka klima. 170cm3
Ławka dla 2 pasażerów		- Kierownica z przyciskami do sterowania radiem	- Kierownica z przyciskami do sterowania radiem
Fotel kierowcy - regulowany w 3 kierunkach		- Ławka dla 2 pasażerów ze stolikiem w oparciu	- Ławka dla 2 pasażerów ze stolikiem w oparciu
Poduszka powietrzna kierowcy		- Półka górna nad szybą	- Fotel kierowcy amortyzowany reg. w 3 kierunkach
Izolacja termiczna na tylnej ścianie		- Światła przeciwmiejne	- Skórzana kierownica
Przygotowanie do montażu radia		- Radio cyfrowe DAB z MP3	- Półka górna nad szybą
Lusterka - elektrycznie sterowane i podgrzewane		- Otwarta ółka centralna z gniazdem USB	- Światła przeciwmiejne
Kosz na koło zapasowe			- Radio cyfrowe DAB MP3 + BT + BUP
Koło zapasowe			- Deska rozdzielcza KOMFORT
Bez zestawu naprawczego opon			- Wyświetlacz MATRIX
Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem			- Tempomat
Elektryczne sterowanie szybami w drzwiach bocznych			- Uchwyt uniwersalny na tablet z gniazdem USB
Alternator 140 Ah			- Czujniki cofania

Model	Zawieszenie PRZEDNIE -mechaniczne		Zawiesz. TYLNE pneuma-tyczne	Wersja CNG	
	QUAD LEAF	QUAD TOR		14 G	14 N
	35S	0	-	5 880	24 410
35C	0	1 050	7 380	19 010	19 010
50C	-	0	7 620	13 740	13 740
60C	-	0	10 500	14 100	14 100
65C	-	0	10 500	14 100	14 100
70C	-	0	10 500	14 100	-

PAKIETY FUNKCJONALNE [PLN NETTO]					
PARCEL DELIVERY PACK	TOWING	TECH PACK	RETAILER PACK VAN	SAEFTY	WINTER
1 050	2 650	3 300	1 500	2 900	2 200
Przegroda z oknem stałym	- Złącze elektr. 13 PIN-DIN	- Radio DAB z modulem do komunikacji	- Czujniki cofania	- Tempomat	- Opony zimowe 225/65 R16
Zbiorniki paliwa 100 l	- Hak holowniczy kulowy D-50	- Uchwyt uniwersalny na urządzenie multimedialne 4 - 10 cali + USB	- Przegroda z oknem stałym	- Poduszki powietrzne kierowcy i pasażera (-ów)	- Ogrzewane przednia szyba (obszar wycieraczek)
Trzecie światło STOP	- Tachograf cyfrowy		- Wyłożenie ścian sklejką do wysokości 400 mm	- Czujniki cofania	- Fotel kierowcy amortyzowany reg. w 3 kierunkach
				- Centralny zamek z alarmem oraz immobiliser.	- Fotel kierowcy podgrzewany
				- Lampa błyskowa ostrzegawcza awaryjna przenośna	



IVECO IVECO DAILY wyposażenie opcjonalne



KLIMATYZACJA MANUALNA (76104)

Klimatyzacja gwarantuje szybkie chłodzenie/nagrzewanie kabiny. Dzięki filtrowi pyłków zanieczyszczenia zatrzymywane są na zewnątrz.



KLIMATYZACJA AUTOMATYCZNA (6650)

Instalacja gwarantuje idealne chłodzenie/nagrzewanie kabiny dzięki inteligentnemu zarządzaniu sprężarką o nazwie EcoMac, optymalizującemu uruchamianie systemu w zależności od rzeczywistego zapotrzebowania na chłodzenie/nagrzewanie, co zapewnia prawidłową temperaturę we wnętrzu kabiny, a równocześnie nie wpływa na zużycie paliwa.



RADIO MP3 + BLUETOOTH (8629)

Radio samochodowe z tunerem częstotliwości FM/AM, odtwarzaczem CD/MP3, odtwarzaniem MP3 z pamięci USB za pomocą wejścia USB na desce rozdzielczej (kompatybilne z iPod®), wejściem AUX na desce rozdzielczej, interfejsem Bluetooth® z mikrofonem wewnętrznym do telefonów i smartfonów (kompatybilny z iPhone®), elementami sterowniczymi radia i telefonu na kierownicy, automatyczną regulacją głośności w zależności od prędkości pojazdu, wbudowanym wzmacniaczem 4x20 W.



RADIO CYFROWE DAB

Nowe radio cyfrowe DAB, zintegrowane z deską rozdzielczą, zapewnia wszystkie główne zalety cyfrowej transmisji DAB oraz FM: można m.in. wybrać stację radiową według nazwy, przeczytać tytuł programu lub piosenki, ustawić odbiór wiadomości o ruchu drogowym lub prognozę pogody, jak również zaprogramować nawet 15 stacji.



OTWARTY SZCHOWEK Z ŁADOWARKĄ INDUKCYJNA

Miej swój telefon zawsze naładowany. Wystarczy, że położysz go na specjalnej półce obok swoich dokumentów.



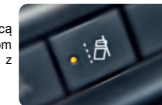
IVECONNECT (76140)

IVECONNECT, ekskluzywny system oparty na platformie Windows Auto®, powstały w wyniku współpracy firm IVECO i MAGNETI MARELLI, umożliwia łatwe i zintegrowane zarządzanie informacjami i rozrywką, telefonią oraz nawigacją dzięki wygodnemu interfejsowi z 7-calowym ekranem dotykowym wbudowanym w deskę rozdzielczą. System obejmuje odtwarzacz CD/mp3, dwa wejścia USB na desce rozdzielczej (kompatybilne z urządzeniami iPod®), interfejs Bluetooth® z mikrofonem wewnętrznym, umożliwiającą równoczesne podłączenie nawet 5 telefonów i smartfonów (kompatybilny z iPhone®), sterowanie radem i telefonem na kierownicy, czytnik kart pamięci SD, kartę pamięci SD z mapami do nawigacji. Ponadto istnieje możliwość oddzielnego zamówienia kamery cofania ułatwiającej manewrowanie pojazdem na biegu wstecznym.



SYSTEM LDWS (2912)

System ostrzega kierowcę w przypadku niezamierzonej zmiany pasa ruchu za pomocą charakterystycznego sygnału akustycznego, zapobiegając tym samym wypadkom spowodowanym sennością, zmęczeniem lub nieuwagą kierowcy. LDWS - to skrót z języka angielskiego oznaczający LANE DEPARTURE WARNING SYSTEM.



FOTELE KIEROWCY

Jeszcze większy komfort dla kierowcy podczas jazdy. Oprócz fotela z 2 stopniami regulacji (wzdłużną i nachyleniem oparcia) dostępne jest podgrzewanie fotela kierowcy, z zawieszaniem mechanicznym (czyli z tłumieniem drgań przenoszonych z nawierzchni drogi) i 4-stopniową regulacją (pozycja wzdłużna, pionowa, nachylenie oparcia i nachylenie siedzenia).



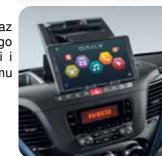
OGRZEWANIE WEBASTO (6654)

Urządzenie to umożliwi nagrzewanie wstępne zarówno silnika pojazdu, jak i wnętrza kabiny dzięki podgrzewaniu wody w obiegu chłodzenia silnika. Za pomocą włącznika czasowego zamontowanego na desce rozdzielczej można zaprogramować chwilę uruchomienia, zapobiegając tym samym rozruchowi silnika na zimno. Ogrzewanie zapewnia ponadto przyjemne ciepło wewnątrz kabiny, również przy wyłączonym silniku oraz zapobiega oblodzeniu szyb (moc termiczna 5,2 kw).



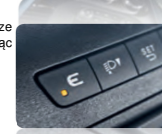
DAILY BUSINESS UP™

Udoskonalił swój styl jazdy dzięki narzędziom do zarządzania Oceną Stylu Jazdy oraz wydajnością pojazdu. Zawsze znajdź najlepszą trasę przy pomocy profesjonalnego systemu nawigacji satelitarnej firmy Sygic. Zwiększ wydajność floty tworząc grafiki i rozdzielając zlecenia transportowe przy pomocy w pełni zintegrowanego systemu FleetWork.



EcoSwitch PRO

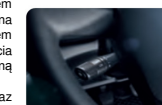
Inteligentny system EcoSwitch PRO wie kiedy się uruchomić, bez potrzeby interwencji ze strony kierowcy, i redukując zużycie paliwa i tym samym jeszcze bardziej obniżając emisję spalin.



TEMPOMAT (2463)

Tempomat jest elektronicznym systemem umożliwiającym ustawienie i regulację prędkości pojazdu za pomocą praktycznej dźwigni obsługiwanej z kierownicy. System zapamiętuje i utrzymuje prędkość pojazdu ustawioną przez kierowcę, którą można zwiększyć lub zmniejszyć, przestawiając dźwignię w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara lub przeciwnym do niego. W przypadku hamowania lub wciśnięcia sprzęgła Tempomat wyłącza się, a kierowca może przywrócić poprzednio zapamiętaną prędkość za pomocą dźwigni.

Ta opcja jest szczególnie przydatna podczas jazdy poza terenami zabudowanymi oraz przy regularnym natężeniu ruchu, zarówno pod względem komfortu jazdy, jak i optymalizacji zużycia paliwa.



HAK DO PRZYCZEPY (7820)

Hak kulowy umożliwi holowanie przyczep do 3,5 tony bez konieczności demontażu platformy tylnej (w przypadku furgonów). Zamontowany jest na niskiej poprzecznicy dolnej i połączony z 13-stykowym gniazdem zasilania dla przyczepy. Zamontowany bezpośrednio w fabryce, umożliwia posiadanie pojazdu z homologacją do holowania. Wykonany jest ze stali, z systemem bezpiecznego odcepienia.

PODWÓJNA ŁAWKA ZE SCHOWKIEM (75082)

Po złożeniu centralnego oparcia fotela otrzymujemy bardzo przydatny stolik wraz z miejscem na laptop. Dodatkowo jest tam umiejscowiona podkładka do pisania, którą możemy przymocować następnie do kierownicy.



UCHWYT NA TABLET

Przydatny uchwyt na tablet na desce rozdzielczej pozwala na bezpieczne używanie urządzeń mobilnych praktycznie w każdym rozmiarze. Można go użyć także do dokumentów jako praktycznej podkładki do pisania z klipsem.



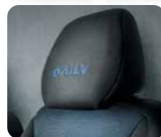
TYLNE ZAWIESZENIE PNEUMATYCZNE

Zawieszenie pneumatyczne umożliwiła - za pomocą specjalnej tablicy przycisków na desce rozdzielczej - szybkie opuszczanie lub podnoszenie tylnej platformy załadunkowej, co znacznie ułatwia załadunek/rozładunek. Jest to szczególnie przydatne podczas misji wiążących się z intensywnym użytkowaniem komory załadunkowej.



ZAGŁÓWEK KLASY PREMIUM

Nowy zagłówek z pianki pokrytej materiałem zapewnia bezpieczną i komfortową jazdę.



ZWALNIACZ ELEKTROMAGNETYCZNY (8653)

Zwalniacz elektromagnetyczny Telma® umożliwiła pojazdowi osiągnięcie momentu hamowania wynoszącego 350 Nm i maksymalnej kompatybilności z systemem ESP. Przeznaczony do montażu na wale napędowym, zaspokaja nawet 80% zapotrzebowania niezbędnego w fazie hamowania pojazdu, zmniejszając temperaturę i zużycie hamulców, jak również zwiększając bezpieczeństwo pojazdu. Uruhamiany za pomocą specjalnej dźwigni na tablicy rozdzielczej, obsługiwany jest za pomocą pedału hamulca.



PODGRZEWANA PRZEDNIA SZYBA (685)

Podgrzewa szybę w miejscu spoczynku wycieraczek, dzięki czemu na wycieraczkach w czasie opadów śniegu nie będzie gromadził się lód.



ŚWIATŁA PRZECIWMIGIELNE (6555)

Nowe światła przeciwmigielne w obniżonej pozycji zapewniają lepsze oświetlenie drogi w warunkach słabej widoczności, a dzięki funkcji doświetlania drogi na zakrętach, uruchamiają się na zakrętach, aby oświetlić drogę zgodnie z promieniem skrętu.



ALUMINIOWE FELGI (2308)

Dostępne tylko w wersji z pojedynczymi kołami z tyłu, stanowią idealne połączenie funkcjonalności i estetyki. W przypadku pojazdów użytkowych estetyka ustępuje często miejsca ważniejszej funkcji: obciążenie ze stopu umożliwia zmniejszenie łącznej masy pojazdu o około 6 kg, zwiększając tym samym jego ładowność.



KAMERA COFANIA (dla VANów) (8651)

Z kamerą cofania zamontowanej z tyłu pojazdu (wymagany jest system Iveconnect) kierowca uniknie problemów z parkowaniem. Na ekranie Iveconnect wyświetlany jest obraz tego co dzieje się za pojazdem i dzięki temu bez przeszkód samochód zostanie zaparkowany nawet w bardzo ciasnych miejscach lub podjeździe tyłem pod rampę załadunkową.



CZUJNIKI COFANIA (dla VANów) (8742)

Czujniki cofania zamontowane w tylnym stopniu ostrzegą kierowcę sygnałem dźwiękowym o różnej częstotliwości o zbliżeniu się do przeszkody co bardzo ułatwia parkowanie tyłem i minimalizuje prawdopodobieństwo uszkodzenia pojazdu.



POSZERZONA WŹĘKA NA KOŁA (77867)

Możliwość wyboru poszerzonej wężki na koła to wyście naprzeciw wymaganiom kierowców, którzy potrzebują bardziej wytrzymałego pojazdu, odporniejszego na niewielkie wgłębienia i nierówności terenu. Dostępna we wszystkich modelach, montowana seryjnie w wersji 7 ton.



KIEROWNICA POKRYTA SKÓRĄ

W czasie długich dni w trasie kierowca może cieszyć się luksusową kierownicą pokrytą skórą.



WIĘKSZY ZBIORNIK PALIWA

Efektywność, wydajność i punktualność to podstawowe wymogi związane z obsługą transportu. Dlatego istnieje możliwość wyposażenia nowego DAILY w większy zbiornik, zwiększający pojemność z 70 do 100 litrów. Ta większa autonomia umożliwiła podróżującemu i pracującemu użytkownikowi sporą oszczędność czasu, zmniejszając częstotliwość postojów podczas długich tras i intensywnych dni roboczych.



OSŁONY KÓŁ (KOŁPAKI) (77702)

Dostępne tylko w wersji z pojedynczymi kołami z tyłu, chronią piastę oraz koło przed przypadkowymi uderzeniami w krawężniki, przyczyniając się również do poprawy estetyki pojazdu.



BLOKADA MECHANIZMU RÓŻNICOWEGO (131)

Blokada mechanizmu różnicowego zapewnia większą przyczepność do podłoża na nierównych lub błotnistych terenach, co przekłada się na większe bezpieczeństwo i komfort. Blokadę mechanizmu różnicowego można uruchomić za pomocą przycisku na desce rozdzielczej; pozwala ona zwiększyć przyczepność kół napędowych.

