



M Master1

Peugeot Partner II (2008-)

1.6 BlueHDi Active! z polskiego salonu! FV23%

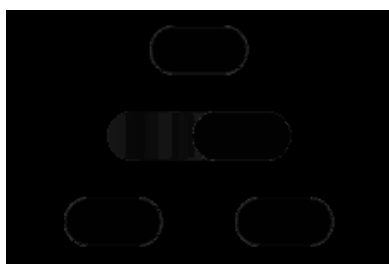
59 850 PLN brutto

Wersja II (2008-)	Rok produkcji 2018	Nadwozie van	Paliwo diesel
Poj. silnika 1.6	Moc silnika 99 KM	Przebieg 57 000 km	Skrzynia biegów manualna
Liczba drzwi 5	Napęd przod	Kolor szary	VIN VF37JBHY6JN51145 7

KOD OGŁOSZENIA

1gpkg

DANE KONTAKTOWE



01-424 Warszawa,
ul. Al Prymasa Tysiąclecia 103
tel: 22 487 54 52
email: biuro@amwarszawa.pl



WYPOSAŻENIE

ABS	automatyczne światła
blokada drzwi podczas jazdy	czujniki parkowania - tył
stabilizacja toru jazdy (ESP)	uchwyt ISOFIX
światła do jazdy dziennej	dzielona tylna kanapa
elektryczne lusterka	elektryczne szyby przednie
klimatyzacja: ręczna	system start-stop
wspomaganie kierownicy	centralny zamek
czujniki ciśnienia w oponach	drzwi przesuwne
immobiliser	komputer pokładowy

INFORMACJE DODATKOWE

bezwypadkowy

OPIS POJAZDU

3 oddzielne fotele w 2. rzędzie, ABS, AFU - system wspomagania hamowania, Airbag kierowcy i pasażera, Czujnik ciśnienia w

oponach, Drzwi boczne lewe przesuwne przeszklone, Drzwi boczne prawe przesuwne przeszklone, Elektryczne podnoszenie szyb,

przód, Kanapa 3 osobowa, dzielona, Klamki i lusterka w kolorze nadwozia, Klimatyzacja, Listwy boczne w kolorze nadwozia,

Lusterka boczne regulowane elektrycznie, REF - system rozdziału sił hamowania, Roleta bagażnika, Szyba przednia kierowcy

elektryczna, sekwencyjna, Szyby barwione, Szyby boczne tylne i tylna przyciemniane (tylna otwierana), Szyby boczne w 2. rzędzie

uchylne, Tapicerka materiałowa, Tempomat z organicznikiem prędkości, Wspomaganie układu kierowniczego - progresywne,

Zamek centralny z pilotem, Zderzaki: przedni w kol. nadwozia z dolnym wykończeniem w kolorze srebrnym, tylny w kol. nadwozia,

Światła LED do jazdy dziennej, Światła przeciwmgielne, Drzwi tylne dwuskrzydłowe - 1/3prawe,2-3lewe skrzydło, szyby

podgrzewane, wyc. po lewej str., Lakier metalik, Pakiet Miejski, Poduszki powietrzne boczne - przód i kurtyny powietrzne, WIP

Bluetooth: zestaw Bluetooth, wejście USB, wyświetlacz C