

Oferta: 171  
Data wydruku: 06-06-2026

www: dostawcze-szamocin.pl  
Kontakt: MARO-DOSTAWCZE



## KLIMATRONIK Navi Kamery Tempomat

45 900 PLN



Marka	Citroën	Typ nadwozia	Furgon (blaszak)
Typ paliwa	Benzyna	Importowany	Tak
Rok produkcji	2021	Przebieg	65400
Kolor	Czarny	VAT marża	Tak
Finansowanie	Tak	Leasing	Tak
Pojemność skokowa	1199	Moc	130
Skrzynia	Automatyczna	Data pierwszej rejestracji	2021-05-27
Pierwszy właściciel	Tak	Serwisowany w ASO	Tak
Homologacja	Tak	Liczba miejsc	3
Dopuszczalna ładowność	700		

ABS	Alarm	Immobilizer	Centralny zamek
Elektryczne szyby	Tempomat	Wspomaganie kierownicy	ASR (kontrola trakcji)
Bluetooth	Czujniki parkowania	ESP (stabilizacja toru jazdy)	Hak/Zaczep
Klimatyzacja manualna	Komputer pokładowy	Nawigacja GPS	Poduszka powietrzna kierowcy
Przesuwane drzwi	Radio fabryczne	Wielofunkcyjna kierownica	

PEŁNA OFERTA SAMOCHODÓW DOSTAWCZYCH NA [www.dostawcze-szamocin.pl](http://www.dostawcze-szamocin.pl) ZAPRASZAM NA MOJĄ STRONĘ !!!

Witam serdecznie, przedmiotem sprzedaży jest CITROEN BERLINGO AUTOMAT KLIMATRONIK NAVI KAMERA. Wnętrze auta i przestrzeń ładunkowa są zadbane !!! SAMOCHÓD GOTOWY DO EKSPLOATACJI !!! Samochód do drobnych poprawek lakierniczych prawy przód widocznych na zdjęciach !!! możliwy powrót na kołach do domu Lub transport pod wskazany adres !!! -UBEZPIECZENIE NA POWRÓT GRATIS !!!

-Możliwość finansowania leasing lub kredyt procedury uproszczone formalności załatwiamy na miejscu, polecam przy finansowaniu rejestrujemy i ubezpieczamy samochód !!!  
-WYSTAWIAM FK VAT MARŻA, MOŻLIWOŚĆ WYTAWIENIA FK VAT 23%, DODATKOWO WPISUJĘ PRZEBIEG NA FK  
-KUPUJĄCY ZWOLNIONY Z OPŁATY SKARBOWEJ 2%, PEŁNE ODLICZENIE VAT-1 !!!  
-WYSTAWIAM MIESIĘCZNĄ GWARANCJĘ TECHNICZNĄ Z MOŻLIWOŚCIĄ PRZEDŁUŻENIA DO 12 M-C  
-WYMIARY PRZESTRZENI ŁADUNKOWEJ DŁUGOŚĆ 180CM, SZEROKOŚĆ 155CM, WYSOKOŚĆ 125CM  
-Ks.serwisowa

-KLIMATRONIK  
-NAVI  
-PARKI PRZÓ I TYŁ  
-KAMERA COFANIA  
-TEMPOMAT  
-SENSORY DESZCZU I ŚWIATEŁ  
-HAK  
-2 KLUCZYKI

KONTAKT MAREK 603-516-772  
„MARO-DOSTAWCZE„  
BEZPOŚREDNI IMPORTER